

青岛市政府采购

质检院实验室检验用品 采购项目第 2 包

采 购 人：青岛市产品质量检验研究院

代理机构：嘉信全过程项目咨询管理有限公司

项目编号：SDGP370200000202402000773

日 期：2024 年 7 月 3 日

目 录

第一章 招标公告	4
第二章 投标人须知前附表	8
第三章 投标人应当提交的资格证明文件	13
资格证明文件目录	13
第四章 采购需求	14
1. 项目说明	14
2. 招标产品技术规格、要求和数量（包括附件、图纸等）	14
3. 商务条件	35
第五章 评标办法	36
1. 相关要求	36
2. 评分标准	37
3. 政策加分以及计算方法	39
第六章 投标人须知	40
1. 招标依据以及原则	40
2. 合格的投标人	40
3. 保密	41
4. 语言文字、计量单位、时间单位、投标有效期以及投标费用	41
5. 踏勘现场	41
6. 询问及答复	42
7. 偏离	42
8. 履约担保	42
9. 采购代理服务费	42
10. 招标文件	42
11. 投标文件的组成	43
12. 投标报价	44
13. 投标文件编制要求	45
14. 投标文件的修改、撤回与撤销	45
15. 投标文件加密、上传	45
16. 投标文件的递交	45
17. 质疑	45
18. 投诉	46
19. 其他需补充的内容	47
第七章 开标、资格审查、评标、定标	48
1. 开标程序	48
2. 开标	48
3. 评标委员会	48
4. 资格审查、评标程序	50

5. 资格审查.....	50
6. 评标.....	50
7. 澄清有关问题.....	52
8. 定标.....	52
9. 中标公告以及中标通知书.....	53
10. 不合格投标人或投标无效.....	53
11. 废标.....	54
12. 特殊情况处置程序.....	54
13. 违法违规情形.....	55
14. 违规处理.....	55
第八章 纪律要求.....	57
1. 对采购人的纪律要求.....	57
2. 对投标人的纪律要求.....	57
3. 对评标委员会成员的纪律要求.....	57
4. 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求.....	57
第九章 签订合同、合同主要条款.....	58
1. 签订合同.....	58
2. 追加合同金额.....	59
3. 货物质量与验收.....	59
4. 合同主要条款（仅供参考，最终以实际签订合同为准）.....	59
第十章 投标文件格式.....	65

第一章 招标公告

项目概况

质检院实验室检验用品采购项目 招标项目的潜在投标人应在全国公共资源交易平台(山东省青岛市)青岛市公共资源交易电子服务系统(<https://ggzy.qingdao.gov.cn>)本项目采购公告页面免费获取招标文件,并于 2024-07-24 09:30 (北京时间) 前递交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号: SDGP370200000202402000773

项目名称: 质检院实验室检验用品采购项目

预算金额与最高限价(如有): 本项目预算金额为 950000.00 元,其中: 第一包 400000.00 元, 第二包 130000.00 元, 第三包 120000.00 元, 第四包 100000.00 元, 第五包 200000.00 元。

本项目最高限价为 950000.00 元,其中: 第一包 400000.00 元, 第二包 130000.00 元, 第三包 120000.00 元, 第四包 100000.00 元, 第五包 200000.00 元。

采购需求: 青岛市产品质量检验研究院需采购耗材、标准品、化学试剂、气体、特殊耗材, 具体详见招标文件第四章。

合同履行期限: 按照合同约定分批次供货。

本项目是否接受联合体: 本项目不接受联合体投标。

二、申请人的资格要求

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求: 本项目为专门面向中小微企业

业采购，投标人所投全部货物须由中小微企业制造，即货物由中小微企业生产且使用该中小微企业商号或者注册商标；

3. 本项目的特定资格要求：

3.1 招标公告发布之日前三年内无行贿犯罪等重大违法记录；

3.2 通过“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“信用山东”（<http://credit.shandong.gov.cn/>）、“信用青岛”（<http://www.qingdao.gov.cn/credit/>）查询，未被列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人、政府采购严重违法失信行为记录名单（以上信息以采购人或采购代理机构现场查询为准，投标人无需提供）；

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得同时参加同一合同项下（同一包）的政府采购活动；

3.4 拟投第三包投标人须具有有效期内的《危险化学品经营许可证》；

3.5 拟投第四包投标人须具有有效期内的《危险化学品经营许可证》；

3.6 本项目分为五个包，投标人可以选择多包投标，可以中标多包。

三、获取招标文件

投标人须在开标前在青岛市政府采购网上注册并关注该项目。开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<https://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目采购公告页面免费下载电子招标文件。代理机构不再发售纸质招标文件。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

提交投标文件截止时间、开标时间：2024-07-24 09:30（北京时间）。

开标地点：青岛市市南区福州南路 17,27 号青岛市民中心公共资源交易中心三楼 7 号开标室（310 室）。

五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

六、其他补充事宜

1. 公告媒介: 本项目采购公告同时在青岛市政府采购网 (www.ccgp-qingdao.gov.cn) 和全国公共资源交易平台 (山东省青岛市) 青岛市公共资源交易电子服务系统 (https://ggzy.qingdao.gov.cn) 上发布。

2. 投标文件提交方式: 投标人应当在提交投标文件截止时间前, 通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件。

3. 支持网上远程开标, 投标人无需到现场参加开标会。

七、对本次招标提出询问, 请按以下方式联系。

1. 采购人信息

名 称: 青岛市产品质量检验研究院

地 址: 青岛市崂山区科苑纬四路 77 号

联系方式: 0532-68069117

2. 采购代理机构信息 (如有)

名 称: 嘉信全过程项目咨询管理有限公司

地 址: 青岛市市北区台柳路 196 号和达新都汇三层

联系方式: 13605327893

3. 项目联系方式

项目联系人: 周涛

电 话: 13605327893。

如有询问，请在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<https://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目采购公告页面在线提交。询问及答复的内容在上述公告页面查看。

第二章 投标人须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1	采购人	青岛市产品质量检验研究院
2	采购代理机构	嘉信全过程项目咨询管理有限公司
3	项目名称	质检院实验室检验用品采购项目
4	分包及中标规定	本项目分为多个包，投标人可以选择多包投标，投标人中标包数不受限制。
5	资金来源以及资金构成	预算金额：130000 元，资金来源：财政投资，出资比例：100%
6	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
7	投标有效期	自投标截止之日起 <u>90</u> 个日历天。
8	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织，自行踏勘 <input type="checkbox"/> 组织
9	履约保证金	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要
10	采购代理服务费用支付	<input type="checkbox"/> 采购人支付 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人支付 代理费：第二包定额收取 1950 元，采购代理服务费由投标人在报价时综合考虑，报价中不单独列项。 支付方式：转账或电汇等。 <input type="checkbox"/> 无需支付
11	构成招标文件的其他材料	无
12	招标文件的澄清和修改	招标文件的澄清和修改内容详见青岛市政府采购网（ www.ccgp-qingdao.gov.cn ）及全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（ https://ggzy.qingdao.gov.cn ）本项目招标公告页面，投标人应密切关注上述公告页面的最新澄清信息。澄清和修改一经发布，视为投标人已收到。

13	投标截止时间	详见招标公告。
14	招标文件的质疑	招标公告公告期限届满之日起 7 个工作日内提出。
15	是否允许递交备选投标方案	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
16	投标报价的范围	含税全包单价，包括产品的设计、制作、包装、保险、运输、装卸、安装、调试、培训、验收、保修等一切费用（即交钥匙项目）。
17	投标报价的次数	本次投标报价为一次不得更改报价，投标人只有一次报价的机会。投标报价（即开标报价）不得有选择性报价和附有条件的报价，且不得高于预算金额或最高限价。
18	面向中小企业预留情况及小微企业报价扣除标准	本包为面向中小企业预留份额的采购包，专门面向中小企业采购，有关要求详见采购公告和第三章。小微企业不享受价格折扣优惠。
19	采购标的对应的中小企业划分标准所属行业及所属行业对应的中小企业划型标准	本项目采购标的对应的中小企业划分标准所属行业：工业；所属行业对应的中小企业划型标准：从业人员 1000 人以下或营业收入 40000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业人员 300 人及以上，且营业收入 2000 万元及以上的为中型企业；从业人员 20 人及以上，且营业收入 300 万元及以上的为小型企业；从业人员 20 人以下或营业收入 300 万元以下的为微型企业。
20	节能环保产品优先采购优惠标准	采用综合评分法的项目：对属于优先采购的节能、环境标志产品加分幅度详见评分标准。
21	确定核心产品	<input type="checkbox"/> 属于单一产品采购项目 <input checked="" type="checkbox"/> 属于非单一产品采购项目 第二包 GBW(E) 100526 脱氢乙酸为核心产品。
22	进口产品投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
23	样品	<input checked="" type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 需要
24	投标文件编制	投标人使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子投标文件。
25	投标文件签章	在招标文件的第十章投标文件格式的附件中标示的“公章”“印章”处，分别签单位公章、个人印章。操作详见“青岛市公共资源交易电子服务系统> 首页> 下载中心> 系统使用指南> 电子签章操作说明 2019 年 7 月 10 日版”。 特别提示：1、制作投标文件时，单项绑定 pdf（word）文件时无需再电子签章，单项绑定的 pdf

		<p>(word) 文件不再作为投标内容上传。</p> <p>2、投标文件制作完成后，系统自动合成资格审查部分、商务部分、技术部分三个 pdf 投标文件。投标单位需要按照招标文件要求，在上述三个 pdf 投标文件上进行电子签章，并上传。（单项绑定的 pdf (word) 不再上传）</p>
26	投标文件加密、上传	<p>通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传时，系统通过投标人当前使用的 CA 数字证书自动加密电子投标文件。</p> <p>电子投标文件上传成功后，系统出具上传凭证，投标人可以下载保存。</p>
27	投标人签到及电子投标文件解密	<p>支持网上远程开标，投标人无需到现场参加开标会。若到现场开标，应携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页> 下载中心> 系统使用指南>电子投标开标注意事项”</p> <p>1. 投标人在线签到：在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的投标无效。</p> <p>2. 投标人接到解密提示后，应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子投标文件开始解密。</p>
28	开标时间及开标地点	详见招标公告。
29	评标委员会	评标委员会共5人，其中：采购人代表1人，评审专家4人
30	评标方法	综合评分法
31	是否授权评标委员会确定中标人	是，评标委员会确定 1 名中标人
32	中标公告	<p>中标结果在青岛市政府采购网及全国公共资源交易平台（山东省 青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统公告，公告期限为 1 个工作日。</p> <p>中标结果公告中，同时对中标供应商提供的中小企业声明函（若有）进行公告。</p>
33	其他需补充的内容	
33.1	书面形式的定义	数据电文形式与纸质形式的招标投标活动具有同等法律效力。数据电文形式包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表

		现所载内容的电子文档，青岛市政府采购网及青岛市公共资源交易电子服务系统发布的招标公告、招标文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
33.2	相关评标标准认可要求	潜在投标人的资质、业绩、荣誉（获奖）及相关附件须在青岛市公共资源交易电子服务系统上传并公示（上传后将无法删除），制作投标文件时上述材料只能通过系统选取，否则在电子评标时不予认可。
33.3	电子签名	可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。电子签章是电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果。
33.4	分包和非主体、非关键性工作	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
33.5	监督和管理	本次招标投标活动以及相关当事人应当接受财政部门依法实施的监督和公共资源交易综合管理部门的管理。
33.6	关注	潜在供应商须递交响应文件截止时间前在青岛市政府采购网（ www.ccgp-qingdao.gov.cn ）上注册并关注该项目，否则无法上传电子响应文件。
33.7	优惠率的解释	项目采用优惠率报价的，优惠率是指在采购文件约定的基准价基础上进行下浮的比例。例如供应商填入 0.2（20%优惠率）则优惠后的报价 = $(1 - 0.2) \times$ 基准价。
33.8	其他需补充的内容	<p>1. 投标人请在开标截止时间前在 http://zfcg.qingdao.gov.cn 注册并登陆后进行网上投标报名，未在网上报名或网上报名不成功的，无资格参加投标。</p> <p>2. 若投标人的资质、荣誉（获奖）及相关附件，投标人在制作投标文件时无法通过系统选取的，可在投标文件相应位置附 PDF 文件即可，招标文件前后有要求不一致的，以此为准。</p> <p>3. 招标文件若无特指，招标文件中要求的原件是指最初产生的区别于复制件的原始文件或文件的原本或公证部门出具的文件复制件公证书（如：加盖单位公章<红>的法定代表人身份证明书）或招标文件要求投标人填报、签署和盖章（红）的电子文件（如：有电子签章的法定代表人身份证明书）。</p> <p>4. 获得招标文件的投标人凡对本招标文件提出询问和质疑的，请在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（http://ggzy.qingdao.gov.cn）本项目采购公告页面提出，并告知代理机构工作人员（电话：</p>

		<p>13605327893，联系人：周涛）。</p> <p>5. 关于本项目的修改、澄清、补充内容及对招标项目的暂停、延期通知等情况，均在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统、青岛政府采购网进行网上公示。供应商有义务自行查阅或于开标前向代理机构电话询问确认，未按要求查阅者自行承担相应后果，恕不予单独告知。</p> <p>6. 投标人所投的所有货物均由中小微企业制造（货物由中小微企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标）的，即可享受本项目落实的中小微企业扶持政策，采购项目包含多种标的物的，货物制造商的相关信息应全部列入《中小企业声明函》，并由参与本项目投标人出具并加盖投标人公章。投标人所提供的货物包括大型企业制造的，不享受本项目落实的中小微企业扶持政策，提供的所有货物制造商必须都为中小微企业才可享受本项目落实的政策优惠。</p>
--	--	--

第三章 投标人应当提交的资格证明文件

资格证明文件目录

序号	证明材料名称	提供形式	备注	必须提交
1	营业执照或登记证书或执业许可证或事业单位法人证书等	电子文档	具有独立承担民事责任的企业或组织合法经营权的凭证(如:营业执照或登记证书或执业许可证或事业单位法人证书等)	是
2	声明函	电子文档	声明函	是
3	政府采购诚信承诺书	电子文档	政府采购诚信承诺书	是
4	投标人为中小微企业的证明材料	电子文档	《中小企业声明函》(格式见附件)或《残疾人福利性单位声明函》(格式见附件)或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的证明文件。投标人所投的所有货物均由中小微企业制造(货物由中小微企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标)的,即可享受本项目落实的中小微企业扶持政策,采购明细中包含多种货物的,投标人须将全部货物的制造商相关信息全部列入《中小企业声明函》,并由参与本项目的投标人出具并加盖投标人公章。	是
5	根据具体项目情况可添加资格证明材料	电子文档	根据具体项目情况可添加资格证明材料	否

资格证明文件备注:

开标时,必须提交的证明材料未提交或提交不全的视为资格审查不合格。

投标人的资格证明材料应当真实、有效、完整,字迹、印章要清晰。

第四章 采购需求

1. 项目说明

1.1 本章内容是根据采购项目的实际需求制定的。

1.2 货物必须为合格产品，质量达到国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范，中标人供货时应当提供有关货物的合格证明材料等。

1.3 投标人应保证货物是全新、未使用过的合格产品，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。中标人应保证所提供的货物经正确使用后，在其使用寿命期内应具有满意的性能。在货物质量保证期内卖方应对由于设计、工艺或者材料的缺陷而发生的任何不足或者故障负责。所投产品应提供详细的技术资料。

1.4 进口产品是指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自关境外的产品。

政府采购应当采购本国产品。采购人确需招标采购进口产品的，应在招投标活动开始前，按照财政部《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号）文件规定办理审核手续，通过财政部门审核后，方可招标采购进口产品，否则采购人不得招标采购进口产品，投标人不得提供直接进口或者委托进口产品（包括已进入中国境内的进口产品）。

采购人或采购代理机构在采购进口产品时不得拒绝国产相同质量产品的制造商或代理商参与投标。

2. 招标产品技术规格、要求和数量（包括附件、图纸等）

详见附录1。

采购明细详细内容附件：

2.1 第二包标准品采购明细：

序号	标准物质名称	规格型号	技术要求		单位	预算单价 (元)
			标准值	溶剂		
1	(E) 10-羟基-2-萘烯酸	100mg	99.9%	—	瓶	70
2	0.01 高锰酸钾标准滴定溶液	500ml	0.01002mol/L	一级水	瓶	52
3	GBW(E)080465 1,1-二氯乙烯	2ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	36
4	1,2-二溴丙烷	250mg	99%	—	瓶	165
5	1,3-二氯-2-丙醇	250mg	98.84% (g/g)	—	瓶	253
6	1, 3-二氯-2-丙醇	1ml	1004.9ug/ml	乙酸乙酯	瓶	110

7	1, 3-二氯-2-丙醇-D5	1ml	1001.7ug/ml	乙酸乙酯	瓶	550
8	1,3-二氯异丙醇-D5	25mg	95.4% (g/g)	-	瓶	816
9	1, 3-亚油酸甘油二酯	100mg	>99%	-	瓶	390
10	1,4-苯二胺	100mg	99.62% (g/g)	-	瓶	673
11	1,4-二氯苯	1ml	100.01ug/ml	甲醇	瓶	76
12	10 种多溴联苯 (PBB) 混标	1ml	50ug/ml	丙酮	瓶	4100
13	10 种多溴联苯混标	1ml	50ug/ml	甲苯	瓶	4250
14	10 种分散致敏性染料混标-b	1ml	50ug/ml	乙腈/甲醇 6:4	瓶	550
15	10 种有机氯杀虫剂	1ml	100ug/ml	丙酮	瓶	490
16	11 种苯系物	1ml	1000ug/kg	甲醇	瓶	500
17	11 种挥发有机物混标	1.2ml	/	甲醇	瓶	360
18	11 种卤代烃	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	428
19	12 种 VOC 有机溶剂混标	1ml	/	DMF	瓶	250
20	12 种菊酯农残混标	1ml	50ug/ml	环己烷	瓶	720
21	12 种亚硝胺类混标	1ml	100	甲醇	瓶	2000
22	13 种 SVOC 混标	1ml	2000ug/ml	二甲基甲酰胺	瓶	236
23	13 种邻苯二甲酸酯定制混标	1ml	1000ug/ml	正己烷	瓶	700
24	15 种反式脂肪酸混标	1ml	100ug/ml	异辛烷	瓶	950
25	16 种 TVOC 混标套装 (GB50325-2020)	1ml*6 支	/	甲醇	套	495
26	16 种多环芳烃混标	1ml	2000ug/ml	二氯甲烷/甲苯 (1:1)	瓶	449
27	16 种挥发性有机物 VOC 混标/GB33372-2020 附录 D	1ml	/	乙腈	瓶	420
28	18 种丙烯酸酯和和甲基丙烯酸酯	1ml	1000ug/ml	乙酸乙酯	瓶	350
29	18 种多环芳烃	1ml	100ug/ml	环己烷	瓶	350
30	18 种光引发剂混标	1ml	100mg/l	乙腈	瓶	842
31	18 种邻苯二甲酸酯 (烟草行业适用)	1ml	1000ug/ml	正己烷	瓶	500
32	18 种邻苯二甲酸酯混标	1ml	1000ug/ml	正己烷	瓶	272
33	2, ,6 二叔丁-4-甲酚 BHT	100mg	99.80% (g/g)	-	瓶	172
34	2,2,4,4-四甲基-1,3 环丁二醇 (异构体混合物)	250mg	99.9%	-	瓶	360
35	2,2', 3,3', 4,5,5', 6-八氯联苯	1ml	100.1ug/ml	正己烷	瓶	100
36	2,3-二溴丙酰胺	1ml	1000.4ug/ml	乙酸乙酯	瓶	80

37	2,4,6-三氯苯酚	100mg	99.12% (g/g)	-	瓶	188
38	2,4-二氨基甲苯	250mg	99.64% (g/g)	-	瓶	223
39	2,4-二甲基苯胺	0.5g	99.49% (g/g)	-	瓶	450
40	2,4-二甲基苯胺	1ml	999.4ug/ml	乙腈	瓶	127
41	2,4-二溴苯酚	100mg	98.89% (g/g)	-	瓶	172
42	2,6-二甲基苯胺	1ml	100.09ug/ml	甲醇	瓶	55
43	GBW(E)100206 2,6-二叔丁基对甲酚 (BHT)	1ml	1000.3ug/ml	乙腈	瓶	150
44	208 种农残混标 GB23200.113	1ml*4 支	100ug/ml	乙酸乙酯	套	4000
45	20 种致敏性染料混-a+b	1ml*2	50ug/ml	a: 甲醇 b: 乙腈/甲醇 6:4	套	1325
46	22 种 TVOC 标准物质 GB/T18883	1ml*6 支	见证书	甲醇	套	600
47	23 种磺胺混标	1ml	100ug/kg	甲醇	瓶	680
48	23 种氯苯混标	1ML	1000ug/ml	丙酮	瓶	835
49	24 种多元素标准溶液	50ml	100ug/ml	15%氢氧化 钠+盐酸+氢 氟酸	瓶	325
50	26 种卤代烃混标	1ml	/	甲醇	瓶	1452
51	26 种偶氮混标	1ml	1000ug/ml	乙腈	瓶	870
52	26 种有机氯农药	1ml	50ug/ml	环己烷	瓶	1420
53	27 种 VOC 定制混标 (烟草 YC207-2014)	1ml*5 支	5 种浓度	三乙酸甘油 酯	瓶	1900
54	29 种芳香族伯胺混标	1ml	1000ug/ml	乙腈	瓶	995
55	2-甲氧基-5-甲基苯胺	1ml	99.6ug/ml	乙腈	瓶	100
56	2-羟甲基-1-甲基-5-硝基咪唑-D3	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	180
57	3,3-二氯联苯胺	100mg	98.50% (g/g)	-	瓶	692
58	30 种有机磷农药混标 GB/T18412.3-2006	1ml	50ug/ml	丙酮	瓶	983
59	37 种脂肪酸甲酯	1ml	/	异辛烷	瓶	390
60	3-氨基-2-恶唑烷酮(AOZ)	1ml	100.9ug/ml	韭菜	瓶	35
61	3-甲基喹噁啉-2-羧酸	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	70
62	3-氯-1,2-丙二醇	100mg	95.60% (g/g)	-	瓶	162
63	3-氯-1,2-丙二醇	1ml	1004.5ug/ml	乙酸乙酯	瓶	130
64	3-氯-1,2-丙二醇	1ml	100.3ug/ml	正己烷	瓶	100
65	3-氯-1,2-丙二醇-D5	25mg	94.36% (g/g)	-	瓶	2177
66	3-氯-1,2-氯丙醇-d5	10mg	99.1%	-	瓶	600
67	GBW(E)082702 3-羟基克百威	1ml	100.3ug/ml	甲醇	瓶	35
68	3 种异噻唑啉酮类混标	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	600

	(3 种杀菌防腐剂)					
69	4,4'-二苯基甲烷二异氰酸酯 MDI	1ml	1001mg/l	甲苯	瓶	309
70	4,4-二硝基均二苯脲	1ml	100.6ug/ml	乙腈: DMSO=9:1	瓶	65
71	4,4-二硝基均二苯脲-D8	1ml	100.0ug/ml	乙腈/DMF9:1	瓶	175
72	4-对氯苯氧乙酸	250mg	99.5%	-	瓶	400
73	4-氯苯胺	500mg	99.9%	-	瓶	209
74	4-氯苯氧乙酸	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	25
75	4-氯苯氧乙酸	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	50
76	4-羟基苯甲酸异丙酯	100mg	99.6% (g/g)	-	瓶	435
77	4-羟基苯甲酸异丁酯	100mg	99.8% (g/g)	-	瓶	778
78	4 种磷系阻燃剂混标	1ml	100ug/ml	乙腈	瓶	500
79	4 种三卤甲烷	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	280
80	4 种酰胺混标	1ml	/	甲醇	瓶	80
81	6-苄基腺嘌呤	1ml	100.22ug/ml	甲醇	瓶	50
82	6-苄基腺嘌呤	1ml	100.22ug/ml	乙腈	瓶	25
83	6-苄基腺嘌呤	250mg	99.5%	-	瓶	560
84	6 种苯氧羧酸农药混标 GB/T18412.6-2006	1ml	50ug/ml	正己烷	瓶	425
85	6 种丙烯酸和甲基丙烯酸及其酯类标准品混标 GB31604.29-2023 第二法液相色谱法混标	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	215
86	6 种异氰酸酯混标	1ml	1000mg/L	二氯甲烷	瓶	475
87	6 种有机磷阻燃剂混标	1ml	100ug/ml	甲醇 (包含 5%DMF)	瓶	1185
88	7 种多氯联苯混标	10ml	10ug/ml	环己烷	瓶	782
89	7 种高级醇混标	1ml	4000ug/ml	水/乙醇(3:2)	瓶	600
90	7 种喹诺酮类混标	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	650
91	7 种杀虫剂混标溶液	1ml	100ug/ml	丙酮	瓶	490
92	8 种二苯甲酮类混标	1ml	/	甲醇	瓶	500
93	8 种有机氮农药	1ml	100ug/ml	正己烷	瓶	455
94	8 种有机氮杀虫剂混标	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	490
95	9 种抗氧化剂	1ml	/	乙酸乙酯/甲 醇 3:7	瓶	600
96	9 种杀虫剂和杀菌剂混 标溶液	1ml	100ug/ml	丙酮	瓶	350
97	9 种荧光增白剂混标	1ml	100ug/ml	乙腈/水 /DMF6:1:1	瓶	275
98	AMOZ	1ml	99.8ug/ml	甲醇	瓶	35
99	AMOZ-D5	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	160
100	DPPH2,2-联苯基-1-苦	10mg	99.3%	-	瓶	60

	基胼基					
101	D-抗坏血酸	100mg	96.4%	—	瓶	170
102	FTQC-02-01 菌落总数质控样品 B0722	6ml	参考值: 110CFU/mL	—	瓶	600
103	GB23200.113 农残混标	1ml*2	100ug/ml	乙酸乙酯	套	6700
104	ISO 六种多纤维布 (DW)	100 米	ISO105-F10	—	瓶	2300
105	LW 多纤维布	100 米	MarkSpencerC 03	—	瓶	3600
106	MEHQ 对羟基苯甲醚 (4-甲氧基苯酚)	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	50
107	GBW(E)091120 N-二甲基亚硝胺	1ml	1000.6ug/ml	甲醇	瓶	80
108	N-二甲基亚硝胺-d6	1ml	100.3ug/ml	甲醇	瓶	320
109	PE21 种元素混标	100ml	100ug/ml	2-5%硝酸、 tr 氢氟酸、 tr 酒石酸	瓶	2150
110	GBW(E) 130076 GBW(E) 130074 GBW(E) 130075PH 校准溶液 4.00、6.86、9.18	500ml	4.0-4.22ph/6 .89-6.92ph/8 .84-9.33ph	六次纯化水	瓶	105
111	S-氰戊菊酯	1ml	999.64mg/l	正己烷	瓶	96
112	S-氰戊菊酯	1ml	996.8ug/ml	乙腈	瓶	72
113	WOB 标准洗衣粉	1kg/桶,共 10 桶	—	—	套	2280
114	Z-噁草醚	1ml	1000.1ug/ml	丙酮	瓶	129
115	α-生育酚	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	60
116	α-异甲基紫罗兰酮	1ml	999.6ug/ml	二氯甲烷	瓶	750
117	β-生育酚	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	600
118	δ-生育酚	1ml	100.1ug/ml	正己烷	瓶	60
119	ε 六六六 6108-10-7	1ml	100.00ug/ml	环己烷	瓶	2292
120	ε 六六六 6108-10-7	1ml	100.00ug/ml	甲醇	瓶	50
121	ε-D12	100mg	97.68% (g/g)	—	瓶	1494
122	阿斯巴甜	100mg	99.9%	—	瓶	55
123	阿斯巴甜	500mg	96.0%	—	瓶	325
124	阿维菌素	1ml	1003.10ug/ml	甲醇	瓶	72
125	安赛蜜	1ml	1000.25ug/ml	甲醇	瓶	20
126	安赛蜜	1ml	100.0ug/ml	水	瓶	36
127	氨 (NCS) 标准溶液	50ml	1000ug/ml	水	瓶	60
128	GBW(E)082967 胺苯磺隆	1ml	100.1ug/ml	/	瓶	131
129	胺丙畏	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	125
130	八氯联苯 PCB-198	1ml	100.2ug/ml	环己烷	瓶	70
131	八溴联苯醚	1ml	50.60ug/ml	异辛烷	瓶	2550

132	GBW(E)082524 百菌清	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	25
133	倍硫磷	1ml	1000.2ug/ml	丙酮	瓶	73
134	GBW(E)082734 倍硫磷	1ml	99.6ug/ml	甲醇	瓶	30
135	倍硫磷砒	1ml	1000.2ug/ml	乙腈	瓶	205
136	倍硫磷亚砒	1ml	999.9ug/ml	乙腈	瓶	135
137	苯	5ml	99.9% (g/g)	-	瓶	380
138	苯胺	100mg	99.58% (g/g)	-	瓶	673
139	苯酚	1ml	1001.8ug/ml	甲醇	瓶	40
140	苯酚	1ml	1000.90ug/ml	乙醇	瓶	85
141	苯甲酸苄酯	1ml	995.9ug/ml	甲醇	瓶	150
142	苯甲酸钠	100mg	99.3%	-	瓶	60
143	GBW(E)082693 苯醚甲环唑	1ml	99.6ug/ml	乙腈	瓶	75
144	GBW(E)082693 苯醚甲环唑	1ml	100.13ug/ml	甲醇	瓶	50
145	苯乙烯	1ml	99.9%	-	瓶	100
146	吡虫啉	1ml	99.63ug/ml	甲醇	瓶	50
147	吡虫啉	1ml	997.41ug/ml	乙腈	瓶	90
148	吡啶磺隆	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	60
149	吡唑醚菌酯	1ml	998.50ug/ml	甲醇	瓶	77
150	吡唑醚菌酯	1ml	99.77ug/ml	甲醇	瓶	50
151	标准洗衣液	500g±5g	-	-	瓶	156
152	丙二醛标准溶液	50ml	100ug/ml	超纯水	瓶	82
153	丙烯醛-DNPH	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	530
154	丙烯酰胺	1ml	1000.4ug/ml	甲醇	瓶	80
155	丙溴磷	1ml	100.0ug/ml	丙酮/乙腈	瓶	40
156	菠萝蜜干中二氧化硫质控样品	25g	1.821g/kg	-	瓶	1020
157	铂钴色度溶液标准物质	20ml	500 度	1%盐酸	瓶	60
158	草甘磷	1ml	100.0ug/ml	水	瓶	111
159	草甘磷内标	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	400
160	草酸容量分析用标准溶液	500ml	0.1005mol/l	纯水	瓶	51
161	赤藓红	1ml	501.18ug/ml	水	瓶	54
162	除虫脲	250mg	99.6%	-	瓶	456
163	除线磷	1ml	99.8ug/ml	丙酮	瓶	56
164	达氟沙星	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	40
165	GBW(E)083855 胆固醇	1ml	1002.4ug/ml	甲醇	瓶	50
166	GBW(E)082735 狄氏剂	1ml	100.3ug/ml	丙酮	瓶	35
167	敌百虫	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	18
168	地乐酚	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	94
169	地美硝唑/二甲硝咪唑	1ml	99.95ug/ml	乙腈	瓶	40
170	地塞米松	1ml	100.6ug/ml	甲醇	瓶	47

171	地西洋	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	300
172	碘离子标准溶液	50ml	100ug/ml	水	瓶	65
173	碘容量分析用标准物质	500ml	0.1004mol/L	一级水	瓶	120
174	GBW(E)082729 啉虫脒	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	48
175	毒杀芬	1ml	99.71ug/ml	甲醇	瓶	50
176	毒死蜱	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	45
177	对苯二胺	1ml	1000.0ug/ml	乙腈	瓶	120
178	对苯二甲酸	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	50
179	对二甲苯	1g	99.7%	-	瓶	175
180	对硫磷	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	25
181	对羟基苯甲酸甲酯	100mg	99.9%	-	瓶	300
182	对特辛基苯酚	100mg	98.64% (g/g)	-	瓶	213
183	多溴联苯 1-10 混标	1ml	100ug/ml	甲苯：异辛烷=40:60	瓶	4550
184	24 种多元素标准溶液	100ml	10ug/ml	15%氢氧化钠+盐酸+氢氟酸	瓶	252
185	噁唑菌酮	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	28
186	茚-D10	100mg	98.14% (g/g)	-	瓶	914
187	恩诺沙星	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	32
188	恩诺沙星-d5	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	280
189	萘-D10	100mg	98.94% (g/g)	-	瓶	605
190	二甲戊灵	1ml	100.34ug/ml	甲醇	瓶	50
191	GBW(E)083006 二氯喹啉酸	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	30
192	二氯乙酸	1g	99.10% (g/g)	-	瓶	253
193	二氯乙酸-13C	1ml	99.9ug/ml	水	瓶	500
194	二嗪磷	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	50
195	二溴氯甲烷	1ml	100.8ug/ml	甲醇	瓶	25
196	二氧化硫标准溶液	20ml	100ug/ml	甲醛吸收液	瓶	35
197	反-10-顺-12-十八碳二烯酸甲酯	100mg	91.5%	-	瓶	285
198	反式-1,2-二氯乙烯	1ml	1000.0ug/ml	甲醇	瓶	53
199	芳樟醇	1ml	1002.8ug/ml	二氯甲烷	瓶	100
200	纺织品 4-氨基偶氮苯质控样	2.5g	37.74	-	瓶	800
201	纺织品禁用偶氮染料质控样	2.5g	82.1	-	瓶	800
202	纺织品中邻苯二甲酸酯质控样	10g	/	-	瓶	1316
203	菲-D10	100mg	99.9%	-	瓶	720
204	分散橙 149	100mg	92.82% (g/g)	-	瓶	654
205	分散橙 37	100mg	97.91% (g/g)	-	瓶	655

206	分散黄 1	1ml	499.6ug/ml	甲醇	瓶	430
207	分散黄 23	100mg	93.17% (g/g)	-	瓶	666
208	分散黄 3	10mg	98.1%	-	瓶	580
209	分散黄 39	5ml	50.5ug/ml	乙腈	瓶	130
210	分散黄 49	100mg	99.2%	-	瓶	475
211	分散蓝 1	1ml	50.0ug/ml	乙腈	瓶	125
212	酚黄变薄膜	1 盒	706-792	-	盒	24
213	酚黄变试纸	1 包	706-720	-	包	24
214	酚黄变织物	1 包	706-709	-	包	24
215	粉丝中的二氧化硫质控	50g	158mg/kg	-	瓶	710
216	粉条中铝质控样	20g	131mg/kg, 参考范围: 111-151mg/kg	-	瓶	805
217	呋虫胺	1ml	100.3ug/ml	乙腈	瓶	50
218	呋喃西林代谢物 SEM	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	32
219	氟胺氰菊酯	1ml	99.8ug/ml	正己烷/丙酮 (9:1)	瓶	18
220	氟苯尼考	1ml	100.3ug/ml	甲醇	瓶	80
221	氟苯尼考-D3	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	585
222	氟苯尼考胺	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	80
223	氟苯尼考胺 D3	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	420
224	氟虫腈混标	1ml	100ug/ml	乙腈	瓶	200
225	氟虫腈亚砷 (氟虫腈硫醚)	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	42
226	氟啶虫酰胺	1ml	100ug/ml	乙腈	瓶	80
227	氟硅唑	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	35
228	氟环唑	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	28
229	氟甲砜霉素	1ml	99.5ug/ml	甲醇	瓶	96
230	氟甲唑	1ml	100.24ug/ml	乙腈	瓶	40
231	氟氯苯菊酯	1ml	100.02mg/L	乙腈	瓶	88
232	氟吗啉	1ml	99.78ug/ml	甲醇	瓶	50
233	福尔马肼浑浊度标准物质	100ml	4000NTU	水溶液和六次甲基四胺水溶液	瓶	98
234	GBW(E)082731 腐霉利	1ml	100.39ug/ml	甲醇	瓶	33
235	富马酸二甲酯	100mg	99.9%	-	瓶	100
236	富马酸二甲酯	1ml	99.94ug/ml	甲醇	瓶	50
237	钙 (Ca) 单元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	5%盐酸	瓶	42
238	高氯酸标准滴定溶液	500ml	0.1000mol/L	乙酸酐, 冰醋酸	瓶	123
239	高氯酸根溶液	20ml	100ug/ml	0.01mol/L 氢氧化钠	瓶	110

240	GBW(E)080458 高锰酸钾 容量分析用标准溶液	500ml	0.1004mol/L	一级水	瓶	32
241	锆元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	硝酸 1.0mol/L 氢 氟酸	瓶	59
242	铬（六价）	50ML	100ug/ml	水	瓶	70
243	汞（Hg）单元素标准溶 液	50ml	1000ug/ml	5%硝酸	瓶	42
244	共轭亚油酸甲酯	100mg	>99%	-	瓶	610
245	硅标准溶液	50ml	1000ug/ml	硝酸	瓶	59
246	国家棉花颜色级及轧工 质量实物标样	1 套 10 盒	-	-	套	12000
247	果糖	500mg	99.90%（g/g）	-	瓶	262
248	红霉素	1ml	1001.5ug/ml	乙腈	瓶	124
249	花生油中黄曲霉毒素 B1 质控样	50g	44.3ug/kg	-	瓶	1183
250	GBW(E)083008 环丙氨嗪 （灭蝇胺）	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	50
251	环丙噻磺隆	1ml	100.6ug/ml	乙腈	瓶	52
252	环丙沙星 D8	1ml	1006.7ug/ml	甲醇/DMSO/ 甲酸 =76: :2:4	瓶	1550
253	环丙唑醇	1ml	100.22 μg/ml	甲醇	瓶	40
254	环氧乙烷	1ml	50068mg/L	甲醇	瓶	406
255	环酯草醚	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	38
256	黄曲霉毒素 B1	1.2ml	100.0 μg/ml	乙腈	瓶	437
257	黄曲霉毒素 BG 混标	1.2ml	见证书	乙腈：甲醇 (9:1)	瓶	350
258	黄曲霉毒素 M1	1ml	0.5ug/ml	乙腈	瓶	130
259	磺胺二甲嘧啶	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	68
260	磺胺二甲异嘧啶	1ml	100.8ug/ml	乙腈	瓶	92
261	磺胺间二甲氧基嘧啶-D6	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	300
262	磺胺邻二甲氧基嘧啶-D3	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	108
263	磺胺嘧啶	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	35
264	混合磷酸盐 PH 校准溶液 6.86	500ml	6.89-6.92	六次纯化水	瓶	110
265	肌酸一水合物	1ml	100.0ug/ml	水	瓶	60
266	己二酸二（2-乙基己） 酯	1ml	99.9ug/ml	丙酮	瓶	120
267	己烯雌酚	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	104
268	己唑醇	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	33
269	甲氨基阿维菌素苯甲酸 盐	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	35

270	GBW(E)100522 甲胺磷	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	20
271	甲拌磷砒	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	45
272	甲拌磷亚砒	1ml	1001.6ug/ml	甲醇	瓶	83
273	甲草胺	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	44
274	甲醇中 11 种卤代烃混合 溶液标准物质 GB18581-2020/GB24409 -2020/GB/T23992-2009	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	200
275	甲醇中苯	2ml	137ug/ml	甲醇	瓶	33
276	甲醇中苯溶液标准物质	2ml	1.07mg/ml	甲醇	瓶	59
277	甲砒霉素	1ml	99.69ug/ml	乙腈	瓶	53
278	甲砒霉素-D3	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	420
279	甲基碘磺隆钠盐	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	70
280	GBW(E)082884 甲基对 硫磷	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	25
281	甲基汞（氯化甲基汞）	1ml	102.0ug/ml	甲醇	瓶	115
282	甲基硫环磷	1ml	1000.3ug/ml	乙腈	瓶	120
283	甲基硫菌灵	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	52
284	甲基氯异噻唑磷酮-d3	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	1240
285	甲硫威	1ml	100.3ug/ml	甲醇	瓶	33
286	甲噻磺隆	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	56
287	GBW(E)082529 甲萘威	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	25
288	GBW(E)081701 甲醛标 准溶液	20ml	100ug/ml	水	瓶	35
289	甲硝唑	1ml	99.6ug/ml	甲醇	瓶	50
290	甲硝唑 D3	1.2ml	100mg/L	甲醇	瓶	166
291	甲氧苄胺嘧啶	1ml	99.92ug/ml	甲醇	瓶	46
292	钾（K）单元标准溶液	50ml	1000ug/ml	水	瓶	42
293	间苯二甲酸	100mg	99.9%	-	瓶	150
294	间二甲苯	1g	99.5%	-	瓶	510
295	碱性嫩黄	1ml	99.88ug/ml	甲醇	瓶	50
296	结晶紫	1ml	100.4ug/ml	乙腈	瓶	70
297	腈苯唑	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	38
298	精恶唑禾草灵	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	30
299	井冈霉素	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	70
300	久效磷	1ml	100.2ug/ml	丙酮	瓶	30
301	韭菜粉农残阴性空白分 析质控样	10g	阴性	-	瓶	409
302	韭菜粉中毒死蜱、腐霉 利	10g	0.48/1.6mg/kg	-	瓶	1010
303	韭菜粉中毒死蜱质控	0.5g	0.471mg/kg	-	瓶	650
304	韭菜粉中毒死蜱质控样 品	10g	0.094mg/kg	-	瓶	710

305	GBW(E)100521 咖啡因	1ml	2002.0ug/ml	甲醇	瓶	200
306		1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	35
307	糠醛	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	50
308	抗菌标准空白布	10 包	金葡: u=3.25 大肠: u=3.61	-	包	400
309	可分解致癌芳香胺皮革 (皮革中禁用偶氮)	5g*2	57.3mg/kg	-	套	1460
310	GBW(E)082522 克百威	1ml	100.3ug/ml	甲醇	瓶	25
311	GBW(E)100525 克伦特罗	1ml	100.04ug/ml	甲醇	瓶	46
312	克伦特罗 D9	1ml	99.89ug/ml	甲醇	瓶	237
313	孔雀石绿	1ml	100.6ug/ml	乙腈	瓶	40
314	孔雀石绿 D5	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	112
315	矿泉水中偏硅酸分析质控样品	500ml	20.8mg/l	-	瓶	1150
316	喹噁啉-2-羧酸-D4	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	360
317	莱克多巴胺 D3	1ml	100mg/L	甲醇	瓶	254
318	莱克多巴胺-D6 标液	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	360
319	蓝毛标样 1-8 级	10 张	BSENISO105-F 08	-	盒	1200
320	乐果	1ml	1000.1ug/ml	丙酮	瓶	81
321	乐杀螨	1ml	1003.4ug/ml	乙腈	瓶	110
322	莲藕粉中铅分析质控样品	20g	0.28mg/kg	-	瓶	1200
323	联苯	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	50
324	联苯胺	100mg	98.72% (g/g)	-	瓶	335
325	联苯胺	1ml	1001.5ug/ml	甲醇	瓶	100
326	亮蓝	1ml	1002.2ug/ml	水/甲醇	瓶	35
327	邻氨基苯甲醚	100mg	98.89% (g/g)	-	瓶	167
328	邻苯二甲酸	500mg	99.4%	-	瓶	120
329	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 DEHP	1ml	1004ug/ml	正己烷	瓶	240
330	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 DEHP	1ml	101.0ug/ml	环己烷	瓶	100
331	邻苯二甲酸二丁酯(DBP)	1ml	1005ug/ml	正己烷	瓶	245
332	邻苯二甲酸氢钾 PH 校准溶液 4.00	500ml	4.0-4.22ph	六次纯化水	瓶	110
333	邻苯二甲酸酯 DEHP	1ml	100.6ug/ml	正己烷	瓶	20
334	邻苯二甲酸酯质控样 (WLB-4 白色棉机织物)	1g	见证书	-	瓶	825
335	邻苯基苯酚	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	50
336	邻二甲苯	1g	99.4%	-	瓶	245
337	林可霉素	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	120

338	磷酸三（1,3-二氯-2-丙基）酯 DDCPP	1ml	1001.3ug/ml	丙酮	瓶	60
339	磷酸三（2,3-二溴丙基）酯 TDBPP	1ml	1000.9ug/ml	丙酮	瓶	60
340	磷酸三（2-氢乙基）酯 TCEP	1ml	1004.8ug/ml	丙酮	瓶	275
341	磷酸三邻甲苯酯 TOCP	1ml	1002.7ug/ml	正己烷	瓶	60
342	磷酸组胺标准品	1g	99-100	-	瓶	50
343	磷元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	水	瓶	59
344	硫代硫酸钠标准滴定溶液	500ml	0.05111mol/L	一级水	瓶	36
345	硫含量测定用标物	1ml*10支*6盒/套	0/1.0/2.0/5.0/10.0/20.0mg/L	异辛烷	套	2808
346	硫化物标准溶液	20ml	10mg/L	水	瓶	90
347	GBW(E)083518 硫酸标准滴定溶液	500ml	改成 0.5mol/L	一级水	瓶	84
348	硫酸标准溶液	500ml	0.05022mol/L	纯水	瓶	72
349	六号溶剂	5ml	10.0mg/ml	N,N-二甲基乙酰胺	瓶	285
350	六色九级卡	1套	-	-	套	3800
351	六溴环十二烷	100mg	95.2%	-	瓶	103
352	芦丁	100mg	99.7%	-	瓶	240
353	罗丹明 B	1ml	100.27ug/ml	乙腈	瓶	57
354	罗红霉素	1ml	102.3ug/ml	甲醇	瓶	31
355	铝标准溶液	50ml	1000ug/ml	10%硝酸	瓶	60
356	铝元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	10%氢氧化钠	瓶	55
357	铝元素标准溶液	50ml	100ug/ml	硝酸	瓶	70
358	氯吡脞	1ml	99.93ug/ml	甲醇	瓶	50
359	氯丙嗪-D6	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	95
360	氯丹 12789-03-6	1ml	100.0ug/ml	正己烷	瓶	82.5
361	氯氟氰菊酯	1ml	100.0ug/ml	乙腈	瓶	65
362	氯化石蜡 C10-C1351.5%	10ml	99.90mg/l	环己烷	瓶	979
363	氯化石蜡 C10-C1363%	10ml	100.01mg/l	环己烷	瓶	476
364	氯化物溶液标准样品	20ml	150mg/L	水	瓶	37.5
365	氯菊酯	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	30
366	氯霉素	1ml	100.25ug/ml	乙腈	瓶	50
367	氯氰菊酯	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	25
368	氯乙烯	1.2ml	50ug/ml	DMA	瓶	155
369	马布特罗	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	60
370	马布特罗	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	45
371	马布特罗-D9	1ml	102.7ug/ml	甲醇	瓶	235

372	马拉硫磷	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	25
373	吗啡	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	900
374	没食子酸	100mg	90.7%	—	瓶	48
375	煤 GBW11104n	50g	/	—	瓶	300
376	煤 GBW11105k	50g	/	—	瓶	300
377	煤 GBW11111x	50g	/	—	瓶	300
378	煤 GBW11111y	50g	/	—	瓶	300
379	煤 GBW11113n	50g	/	—	瓶	300
380	咪鲜胺-脱氨基咪唑	1ml	100.4ug/ml	乙腈	瓶	100
381	咪鲜胺-脱咪唑甲酰胺基	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	101
382	咪唑乙烟酸	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	33
383	醚苯磺隆	1ml	99.9ug/ml	乙腈	瓶	52
384	醚菊酯	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	25
385	噻菌环胺	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	44
386	噻菌酯	1ml	100.38 μg/ml	甲醇	瓶	40
387	噻霉胺（噻菌胺）	1ml	100.15ug/ml	甲醇	瓶	100
388	蜜饯中二氧化硫的质控样	80g	74.1mg/kg, 参考范围: 59.5-88.7mg/kg	—	瓶	880
389	灭多威	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	40
390	灭多威	1ml	1002.09ug/ml	甲醇	瓶	77
391	灭线磷	1ml	100.5ug/ml	乙腈	瓶	40
392	灭幼脲	1ml	100.36ug/ml	乙腈	瓶	50
393	钼元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	10%氢氧化钠+氢氟酸	瓶	55
394	那可汀	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	100
395	纳他霉素	100mg	98.4%	—	瓶	150
396	钠元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	5%氢氧化钠	瓶	55
397	奶粉中香兰素质控样	1g	1.80/1.30mg/kg	—	瓶	700
398	萘-D8	100mg	97.58% (g/g)	—	瓶	350
399	内吸磷	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	25
400	柠檬黄	1ml	1004.1ug/ml	水	瓶	35
401	柠檬黄	1ml	100ug/ml	水	瓶	76
402	牛肉粉中磺胺嘧啶	5g	410ug/kg	—	瓶	2084.03
403	诺氟沙星-d5	1ml	99.5ug/ml	甲醇	瓶	310
404	欧盟6种塑化剂	1ml	500-5000ug/ml	二氯甲烷	瓶	570
405	欧盟六种塑化剂(6种邻苯二甲酸酯混标)	1ml	/	正己烷	瓶	385
406	偶氮甲酰胺	1ml	1004.0ug/ml	二甲基亚砷	瓶	116

				DMSO		
407	培氟沙星	1ml	101.5ug/ml	甲醇	瓶	76
408	硼标准溶液	1ml	100ug/ml	水	瓶	65
409	皮革中甲醛标准样品	12g*2	61.1mg/kg	-	套	1460
410	皮蝇磷	1ml	100.5ug/ml	丙酮	瓶	110
411	苊-D10	100mg	96.83% (g/g)	-	瓶	270
412	苊-D10	100mg	96.83% (g/g)	-	瓶	915
413	啤酒中甲醛分析地质控样品	30ml	0.20mg/l	-	瓶	500
414	啤酒中甲醛分析质控样品	50g	1.70mg/L	-	瓶	710
415	啤酒中甲醛质控样品	50ml	0.3377mg/L	-	瓶	678
416	偏硅酸标准溶液	500ml	1000mg/L	0.5%碳酸钠水溶液	瓶	456
417	评定沾色用灰色样卡	1 套	/	-	套	350
418	七氯	1ml	1001.1ug/ml	正己烷	瓶	100
419	汽油中氧含量测定用标准参考物质	5*1ml	ASTMD4815 (SH/T0663)	-	套	2200
420	羟基灭螨醌	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	230
421	羟甲基糠醛	1ml	100ug/ml	乙腈	瓶	80
422	青霉素	100mg	97.72% (g/g)	-	瓶	232
423	氢化可的松 D3	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	350
424	氢氧化钾标液	500ml	0.1009mol/L	纯水	瓶	72
425	氢氧化钾-乙醇标准溶液	500ml	0.5006mol/L	乙醇	瓶	36
426	氢氧化钾-乙醇标准溶液	500ml	0.5020mol/L	乙醇	瓶	140
427	氢氧化钠标准溶液	500ml	0.1005mol/L	无二氧化碳水	瓶	37
428	氢氧化钠标准溶液	500ml	0.1007mol/L	纯水	瓶	72
429	氢氧化钠容量分析用标准溶液	500ml	0.5009mol/L	无二氧化碳水	瓶	28
430	氢氧化钠容量分析用标准溶液	500ml	1.005mol/L	无二氧化碳水	瓶	24
431	氰戊菊酯	1ml	100ug/ml	乙腈	瓶	40
432	氰戊菊酯	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	180
433	全氟己烷磺酸	50mg	95.0% (g/g)	-	瓶	1192
434	全氟辛酸 (PFOA)	1ml	99.22ug/ml	甲醇: 水	瓶	65
435	全氟辛烷磺酸	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	241.5
436	炔螨特	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	40
437	热阻检验用进口标样	1 张	GB/T11048	-	张	1500
438	壬基酚	1ml	2500ug/ml	甲醇 50% 乙腈 50%	瓶	270

439	壬基酚聚氧乙烯醚 (NPnEO) n=9-10	100mg	-	-	瓶	236
440	日落黄	1ml	1000.0ug/ml	水	瓶	50
441	肉糜中亚硝酸盐标准物质	50g	2.03mg/kg	-	瓶	920
442	肉中环丙沙星和恩诺沙星质控样	10g	19.3-16.9ug/kg	-	瓶	1000
443	乳粉中蛋白质的测定	20g	24.4g/100g	-	瓶	460
444	噻虫胺	1ml	1000.2ug/ml	乙腈	瓶	72
445	噻虫嗪	1ml	1003.3ug/ml	乙腈	瓶	80
446	噻吩磺隆	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	44
447	噻菌灵	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	40
448	噻菌灵	1ml	1002ug/ml	乙腈	瓶	52
449	噻霉酮-13C6	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	3600
450	噻唑膦	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	70
451	三吡啶基氧化磷	10mg	96.8%	-	瓶	1748
452	三吡啶基氧化磷 TEPA	1ML	998.3ug/ml	乙腈	瓶	1280
453	三吡啶基氧化磷 TEPA	1ml	99.6ug/ml	丙酮	瓶	300
454	三氮唑	100mg	98.0%	-	瓶	210
455	三甲苯草酮	1ml	1002.1ug/ml	丙酮	瓶	130
456	三价砷标液	50ml	1000ug/ml	0.06%碳酸氢钠	瓶	300
457	三聚氰胺	1ml	100.0ug/ml	甲醇/水 1:1	瓶	30
458	三氯甲烷	2ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	57
459	三氯乙醛	1.2ml	100ug/ml	甲醇	瓶	58
460	三氯乙醛	1ml	1001.0ug/ml	丙酮	瓶	35
461	三氯乙酸	250MG	99.5% (g/g)	-	瓶	277
462	三氯蔗糖	500mg	99.9%	-	瓶	190
463	三氯蔗糖	1ml	20012.1ug/ml	水/乙腈 3:1	瓶	100
464	三溴甲烷	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	111
465	三唑磷	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	280
466	三唑磷	0.1g	96.13% (g/g)	-	瓶	438
467	杀铃脲	100mg	99.9%	-	瓶	372
468	杀螟硫磷	1ml	101.9ug/ml	丙酮	瓶	15
469	杀扑磷	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	35
470	沙丁胺醇	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	42
471	沙丁胺醇-D3	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	250
472	山梨酸	1ml	1001.1ug/ml	水	瓶	48
473	山梨酸	250mg	99.48% (g/g)	-	瓶	288
474	申嗪霉素	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	150
475	砷标准溶液	50ml	1000ug/ml	10%硝酸	瓶	74
476	生物苧呋菊酯	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	38
477	十氟三苯基膦 (DFTPP)	1ml	1000mg/L	二氯甲烷	瓶	179

	性能校准溶液					
478	十氯联苯 BCP	10mg	98.62% (g/g)	—	瓶	350
479	十氯联苯 PCB	1ml	1002.9ug/ml	环己烷	瓶	120
480	十七碳烯酸甲酯	100mg	>99%	—	瓶	610
481	食品中牛磺酸质控样	20g	29.0mg/100g	—	瓶	745
482	食用油中邻苯二甲酸 (2-乙基)己酯含量检测内部质控样	30ml	1.409mg/kg	—	瓶	820
483	食用油中邻苯二甲酸二 丁酯含量检测内部质控 样		1.011mg/kg	—	瓶	820
484	食用油中酸价和过氧化 值分析质控样	100g	酸价 0.77mg/g 过氧化值 0.34g/100g	—	瓶	700
485	食用油中酸价和过氧化 值分析质控样	100g	酸价 0.72mg/g 过氧化值 0.94g/100g	—	瓶	710
486	蔬菜粉中啉虫脒质控样	10g	0.11mg/kg	—	瓶	773
487	双(2,3-二溴丙基)磷 酸酯 DDBPP	1ml	1000.4ug/ml	乙腈	瓶	60
488	双(2,3-二溴丙基)磷 酸酯 DDBPP	1ml	100.4ug/ml	丙酮	瓶	200
489	双酚 A	250mg	99.70% (g/g)	—	瓶	474
490	双酚 A	1ml	1001.0ug/ml	甲醇	瓶	36
491	双酚 AF	100mg	99.90% (g/g)	—	瓶	327
492	双酚 AF	1ml	1001.1ug/ml	甲醇	瓶	60
493	双酚 AP	100mg	99.8% (g/g)	—	瓶	340
494	双酚 AP	1ml	100.5ug/ml	甲醇	瓶	120
495	双酚 B	100mg	99.09% (g/g)	—	瓶	6
496	双酚 B	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	60
497	双酚 F	100mg	99.86% (g/g)	—	瓶	376
498	双酚 F	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	60
499	双酚 S	100mg	99.36% (g/g)	—	瓶	351
500	双酚 S	1ml	100.02ug/ml	甲醇	瓶	40
501	双酚 Z	100mg	99.6% (g/g)	—	瓶	319
502	双酚 Z	1ml	99.6ug/ml	甲醇	瓶	120
503	双甲脒	1ml	994.9ug/ml	乙腈	瓶	182
504	双甲脒	1ml	99.99ug/ml	乙腈	瓶	70
505	双乙酸钠	1ml	100.0ug/ml	水	瓶	60
506	水残渣中总 α 监测标准 物质 Am241	1 瓶	1.44E+01	—	瓶	2750
507	水残渣中总 β 监测标准 物质 K40	1 瓶	1.61E+01	—	瓶	2750

508	水中苯酚	10ml	10ug/ml	0.02mol/L 氢氧化钠溶液	瓶	44
509	水中电导率分析质控样品	50ml	5.0us/cm	超纯水	瓶	85
510	水中电导率分析质控样品	500ml	49.5us/cm	蒸馏水	瓶	730
511	水中氟、氯、硝酸根、 硫酸根溶液	100ml	50/10/30/20u g/ml	水	瓶	200
512	水中高锰酸盐指数的测定	20ml	8.03mg/L	-	瓶	55
513	水中挥发酚	20ml	1000ug/ml	水	瓶	45
514	水中甲醛标液	20ml	100ug/ml	5%乙醇溶液	瓶	43
515	水中甲醛标液	20ml	100mg/L	纯水	瓶	28
516	水中甲醛分析质控样品	20ML	0.398mg/L	纯水	瓶	30
517	水中甲酰胺	1ml	5000ug/ml	水	瓶	155
518	水中磷酸根	50ml	100ug/ml	水	瓶	68
519	水中氯化物	20ml	27.1ug/ml	水	瓶	24
520	水中氯化物	20ml	66.8ug/ml	水	瓶	24
521	水中铅标准溶液	22ml	100mg/L	5%硝酸	瓶	28
522	水中氰成分分析标准物质	40ml	50ug/ml	0.1mol/L 亲 氧化钠水溶液	瓶	103
523	水中氰根离子溶液	40ml	100ug/ml	0.1mol/L 氢 氧化钠溶液	瓶	150
524	水中缩二脲	500ml	800ug/ml	水	瓶	40
525	水中铁	20ml	1000ug/ml	水	瓶	30
526	水中五氧化二磷	50ml	1000mg/L	水	瓶	58
527	水中溴酸根溶液	50ml	1000mg/L	水	瓶	90
528	水中溴酸根溶液	20ml	1000mg/L	水	瓶	63
529	水中乙醛	1ml	999.9ug/kg	水	瓶	150
530	水中铟	50ml	1000mg/L	水	瓶	0
531	水中总砷标准溶液	20ml	100mg/L	2%硝酸	瓶	26
532	顺-1,2-二氯乙烯	1.2ml	1002mg/L	甲醇	瓶	91
533	顺丁烯二酸	1ml	1002.0ug/ml	水	瓶	120
534	四环素	1ml	999.5ug/ml	甲醇	瓶	132
535	四聚乙醛	1ml	99.7ug/ml	甲醇	瓶	52
536	四氯化碳溶液	2ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	63
537	四硼酸钠 PH 校准溶液 9.18	500ml	8.84-9.33ph	六次纯化水	瓶	110
538	四种农残混标	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	157
539	苏丹红 1 号	1ml	1000.8ug/ml	乙腈	瓶	153
540	苏丹红 2 号	1ml	100.5ug/ml	乙腈	瓶	25

541	苏丹红 3 号	1ml	100. 2ug/ml	乙腈	瓶	40
542	苏丹红 4 号	1ml	100. 0ug/ml	甲醇	瓶	25
543	苏丹红 5 号	1ml	99. 8ug/ml	正己烷	瓶	48
544	速灭威	1ml	100. 6ug/ml	甲醇	瓶	25
545	酸性橙 2 号	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	50
546	酞磺胺噻唑	1ml	100. 5ug/ml	甲醇	瓶	50
547	糖精钠	1ml	1000. 9ug/ml	水	瓶	143
548	特布他林	1ml	100ug/ml	甲醇	瓶	32
549	特布他林-D9	1ml	101. 1ug/ml	甲醇	瓶	136
550	涕灭威	1ml	99. 9ug/ml	甲醇	瓶	40
551	涕灭威砒	1ml	100. 0ug/ml	甲醇	瓶	40
552	涕灭威亚砒	1ml	100. 00ug/ml	甲醇	瓶	45
553	替米考星	1ml	100. 12ug/ml	甲醇	瓶	70
554	甜菊糖苷	1ml	100. 0ug/ml	甲醇	瓶	60
555	土霉素	1ml	1001. 9ug/ml	甲醇	瓶	180
556	脱氢乙酸	3ml	999. 9ug/ml	乙酸乙酯	瓶	45
557	● GBW(E)100526 脱氢乙酸	250mg	99. 9%	需提供 GBW(E) 证书	瓶	65
558	唾液酸	100mg	99. 1%	-	瓶	288
559	外环氧七氯	1ml	100. 4ug/ml	乙腈	瓶	50
560	外环氧七氯	10mg	98. 25% (g/g)	-	瓶	410
561	微囊藻毒素 LF	1ml	2. 0ug/ml	甲醇/水(1:1)	瓶	800
562	微囊藻毒素 LR	1ml	10. 0ug/ml	甲醇	瓶	240
563	微囊藻毒素 LW	1ml	1. 0ug/ml	甲醇	瓶	250
564	微囊藻毒素-RR111755-37-4	1ml	10ug/ml	甲醇	瓶	400
565	微囊藻毒素 YR	1ml	10. 0ug/ml	甲醇	瓶	1750
566	维生素 C (L-抗坏血酸)	100mg	99. 9%	-	瓶	150
567	维生素 D2	1ml	100. 5ug/ml	甲醇	瓶	50
568	维生素 D2 内标-d3	1ml	10. 0ug/ml	乙醇	瓶	495
569	无需氯水	1000ml	GB/T5750. 11-2006	纯化水	瓶	144
570	五价砷标液	50ml	1000ug/ml	2%硝酸	瓶	305
571	五氯酚酸钠	1ml	100. 0ug/ml	甲醇	瓶	60
572	五溴二苯醚	1ml	100. 0ug/ml	异辛烷	瓶	1280
573	戊唑醇	1ml	100. 0ug/ml	甲醇	瓶	52
574	西草净	1ml	100. 5ug/ml	乙腈	瓶	52
575	硒 (Se) 单元素标准溶液	50ml	1000ug/ml	10%盐酸	瓶	42
576	烯啶虫胺	1ml	100. 1ug/ml	甲醇	瓶	70
577	烯酰吗啉	1ml	99. 70ug/ml	甲醇	瓶	50
578	烯唑醇	1ml	100. 9ug/ml	甲醇	瓶	25
579	苋菜红	1ml	1002. 8ug/ml	水	瓶	35

580	香豆素	1ml	1004.2ug/ml	乙腈	瓶	100
581	香兰素	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	90
582	香兰素-D3	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	360
583	香茅醇	1ml	1003.6ug/ml	二氯甲烷	瓶	100
584	硝酸根溶液	50ml	1000ug/ml	水	瓶	84
585	硝酸银标准滴定溶液	500ml	0.1411mol/L	一级水	瓶	154
586	小麦粉加工精度标准品	300g	精制粉/标准粉	-	瓶	125
587	辛基酚聚氧乙烯醚 (n=9-10)	100mg	-	-	瓶	240
588	辛硫磷	1ml	100.04ug/ml	环己烷	瓶	42
589	溴氰菊酯	1ml	100.4ug/ml	乙腈	瓶	25
590	溴氰菊酯	1ml	1000ug/ml	甲醇	瓶	80
591	亚砷酸溶液	500ml	0.02500mol/L	硫酸溶液	瓶	270
592	亚硝酸钠标准溶液	20ml	200mg/L	水	瓶	36
593	亚硝酸钠标准溶液	20ml	200ug/ml	六次纯化水	瓶	45
594	亚硝酸盐标准溶液	50ml	50ug/ml	水	瓶	50
595	亚硝酸盐标准溶液	20ml	165ug/ml	六次纯化水	瓶	30
596	亚乙基硫脲	1g	99.9%	-	瓶	370
597	亚油酸甘油单酯	100mg	>99%	-	瓶	520
598	亚油酸甘油二酯	100MG	>99%	-	瓶	330
599	亚油酸甘油三酯	100mg	>99%	-	瓶	360
600	胭脂红	1ml	1001.8ug/ml	水	瓶	80
601	胭脂红	1ml	499.77ug/ml	水	瓶	36
602	烟酸	1ml	100.0ug/ml	甲醇	瓶	60
603	烟酰胺	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	40
604	盐酸氮氮菲啶	1ml	100mg/L	甲醇	瓶	52
605	盐酸滴定溶液标准物质	500ml	1.001mol/L	超纯水	瓶	70
606	盐酸恩诺沙星 D5	1ml	99.73ug/ml	甲醇	瓶	275
607	盐酸容量分析用溶液标准物质	500ml	1.005mol/L	一级水	瓶	80
608	盐酸四环素溶液	1ml	100ug/ml	乙醇	瓶	100
609	羊绒针织品起球标准样照	1 套	1-5 级	-	套	2000
610	氧化乐果	1ml	101.2ug/ml	甲醇	瓶	330
611	氧乐果	1ml	100.0ug/ml	丙酮	瓶	189
612	野麦畏	1ml	100.4ug/ml	甲醇	瓶	52
613	一水合柠檬酸	1g	99.2%	-	瓶	235
614	一溴二氯甲烷	1ml	99.8ug/ml	甲醇	瓶	215
615	乙苯	2ml	99.45mg/L	环己烷	瓶	75
616	乙苯	1G	99.5%	-	瓶	312
617	乙二胺四乙酸二钠标准溶液	500ml	0.1012mol/L	纯水	瓶	105

618	乙二醇	1g	99.9%	—	瓶	120
619	乙基麦芽酚	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	112
620	乙基香兰素	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	100
621	乙基香兰素-D5	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	270
622	乙螨唑	1ml	99.7ug/ml	乙腈	瓶	52
623	乙酸乙烯酯	1ml	1000.3ug/ml	甲醇	瓶	50
624	乙酸乙酯	2ml	99.8%	—	瓶	176
625	乙缩醛	1ml	99.0ug/ml	乙腈	瓶	50
626	乙烯利	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	40
627	异丙威	1ml	100.1ug/ml	甲醇	瓶	17
628	异稻瘟净	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	33
629	异狄氏剂	1ml	100.3ug/ml	正己烷	瓶	35
630	GBW(E)081639 阴离子表面活性剂	20ml	0.500ug/ml	纯水	瓶	35
631	阴离子表面活性剂标准溶液	15ml	1000ug/ml	三次纯化水	瓶	68
632	饮料中甜蜜素、安赛蜜、糖精钠分析质控样品	100g	/	—	瓶	1137
633	隐色孔雀石绿	1ml	99.9ug/ml	甲醇	瓶	40
634	隐色孔雀石绿	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	56
635	隐色孔雀石绿-D6	1ml	99.84ug/ml	甲醇	瓶	160
636	茚虫威	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	23
637	罂粟碱	1ml	100.2ug/ml	甲醇	瓶	420
638	荧光标准样	1 套	GB/T8939-2018 附录 D	—	套	1350
639	荧光增白剂 113	50mg	92.0%	—	瓶	100
640	荧光增白剂 135	100mg	99.9%	—	瓶	124
641	荧光增白剂 140	100mg	99.9%	—	瓶	100
642	荧光增白剂 162	10mg	97.3%	—	瓶	30
643	荧光增白剂 199	100mg	99.5%	—	瓶	150
644	荧光增白剂 220	10mg	96.5%	—	瓶	300
645	荧光增白剂 351	10mg	99.6%	—	瓶	50
646	荧光增白剂 71	250mg	99.1%	—	瓶	195
647	荧光增白剂 85	10mg	90.3%	—	瓶	50
648	蝇毒磷	1ml	100.1ug/ml	—	瓶	175
649	油中邻苯二甲酸酯质控样	2*50ml	/	油	瓶	2400
650	诱惑红	1ml	100.14ug/ml	水	瓶	50
651	余氯分析质控样品	20ml	0.50ug/ml	水	瓶	600
652	玉米赤霉烯酮	1ml	50.0mg/L	乙腈	瓶	291
653	玉米粉中玉米赤霉烯酮	50g	412ug/kg	—	瓶	709
654	月桂内酰胺	1g	99.8%	—	瓶	399
655	展青霉素	1ml	100.2ug/ml	乙腈	瓶	165

656	蔗糖	1g	99.5%	—	瓶	130
657	直接黑 38	100mg	67.5% (g/g)	—	瓶	580
658	直接蓝 6cas2602-46-2	1ml	50.2ug/ml	甲醇	瓶	125
659	紫外线吸收剂 UV-320	500mg	99.1%	—	瓶	265
660	紫外线吸收剂 UV-327	100mg	99.6%	—	瓶	840
661	唑螨酯	1ml	100.1ug/ml	乙腈	瓶	28

2.2 其它要求

★2.2.1 本项目为据实结算合同，每个产品报价不得超出所投产品的预算单价，采购人将根据中标单价及实际需求据实结算合同金额。合同期间，采购人不保证中标人的实际供货量。

2.2.2 中标人对所提供的商品须保证符合国家质量标准或行业标准，确保正规渠道采购，并实行“三包”，包修、包退、包换，对所提供的产品在质保期内出现的质量问题，按照相应厂家质保标准提供维修服务，更换或退货等服务，采购人不支付额外费用，如发现提供的货物有瑕疵，须于1日内进行回复确认。

★2.2.3 通用耗材类产品，确保正规渠道采购，外包装有破损，质量瑕疵，一周内无条件换货；如无法满足采购参数，不匹配，1周内无条件更换合适的产品；如还无法满足需求可以退货。

2.2.4 特殊耗材类的提供技术支持及售后培训服务。

2.2.5 化玻类产品，到货现场验收，如有破损，无条件退换货。

2.2.6 标准品类

2.2.6.1 提供售后服务保障，提供技术支持，协调厂家争取最好的处理方案，如证明质量问题，无条件退换货；

2.2.6.2 能够提供符合纯度要求，经国家认证并授予标准物质证书的标准物质；

2.2.6.3 常见标物货期一周内；

2.2.6.4 能够根据采购人要求进行混标定制服务；

2.2.6.5 能够提供2家及以上不同品牌标物及质控样；

2.2.6.6 性能：符合中国计量规范 JJF 1001—2011 附有标准物质证书，证书中给出的认定特性值具有溯源性，附有不确定度。

采购人允许偏离范围或者幅度：

带“★”条款为实质性条款，投标人必须按照采购文件的要求做出实质性响应，不允许负偏离，否则投标无效。对于非实质性条款偏离，按照评标办法中评分规则进行处理。

3. 商务条件

★3.1 交货期

按照合同约定分批次供货。

3.2 交货地点

青岛市采购人指定地点。

★3.3 付款方式

分批次供货并验收合格后，按批次分次付款。

3.4 验收

3.4.1 货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与招标文件、投标文件、合同不符，采购人有权根据检验结果要求中标人立即更换或者提出索赔要求。

3.4.2 货物由中标人进行配送，配送完毕后，采购人应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详细而全面的检验。供货完毕7日后，证明货物以及使用质量无任何问题，由采购人组成的验收小组签署验收报告，作为付款凭据之一。

3.5 质量保证期

★3.5.1 质量保证期：自验收合格之日起1年。国家主管部门或者行业标准对货物本身有更高要求的，从其规定并在合同中约定，投标人亦可提报更长的质保期。

3.5.2 质量保证期内，如果证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或者使用不符合要求的材料等，中标人应立即无条件更换有缺陷的货物，保证达到合同规定的技术以及性能要求。如果中标人在收到通知后5天内没有弥补缺陷，采购人可自行采取必要的补救措施，但风险和费用由中标人承担，采购人同时保留通过法律途径进行索赔的权利。

3.6 售后服务

3.6.1 中标人应提供及时周到的售后服务，质量保证期内如出现问题，中标人须在接到采购人通知1小时内做出响应，4小时内到达现场处理问题。

注：上述要求以及标注中：

带“★”条款为实质性条款，投标人必须按照采购文件的要求做出实质性响应。

带“●”标注的产品为核心产品，系指在非单一产品采购项目中，采购人根据采购项目技术构成、产品价格比重等合理确定的产品。

第五章 评标办法

1. 相关要求

1.1 技术汇总得分的计算方法：评标委员会成员技术评分的算术平均值。

1.2 “同类项目”是指投标人已经完成的同类项目，并且签订合同一方必须是投标人。

1.3 执行国家统一定价标准和采用固定价格采购的项目，其价格不列为评审因素。

1.4 依据《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）文件规定，残疾人福利性单位投标的须提供本单位的服务及《残疾人福利性单位声明函》并对声明函的真实性负责；残疾人福利性单位投标的视同小型、微型企业，按照本招标文件小型、微型企业的相关价格扣除标准执行。残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

1.4.1 享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（1）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（2）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（3）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（4）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（5）提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

1.4.2 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

1.4.3 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》（见附件），并对声明的真实性负责。

1.4.4 中标、成交供应商为残疾人福利性单位的，采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

1.4.5 投标人提供的《残疾人福利性单位声明函》与事实不符的，依照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款的规定追究法律责任。

1.5 面向中小企业预留情况详见投标人须知前附表。

1.5.1 依据财政部、工业和信息化部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财

库〔2020〕46号）规定，中型、小型和微型企业参加政府采购活动的须提供《中小企业声明函》（格式见附件），否则不得享受相关中小企业扶持政策。

1.5.2 企业划型标准按照《关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）规定执行。

1.5.3 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定的中小企业扶持政策：

（一）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；

（二）在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；

（三）在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

1.6 评分得分非整数的保留小数点后两位（小数点后第三位四舍五入）。

1.7 监狱企业参与政府采购活动，均视同小型、微型企业，享受国家优惠政策，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的证明原件的扫描件，且对上述材料的真实性负责，否则不给予价格扣除。

2. 评分标准

评分项目		分数	评分标准
商务部分	投标报价	30	<p>评标基准价C=所有有效标书投标报价(或最终价格)中的最低投标报价。 最终报价: 1、对于小型和微型企业制造的货物(服务),给予小型和微型企业包括相互之间组成的联合体的产品 0% 的价格扣除,扣除后的价格为最终报价 2、大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成的联合体,联合体协议中约定,小微企业的协议合同金额占比 30% 以上的,给予 0%的价格扣除,扣除后的价格为最终报价</p> <p>报价得分 = 评标基准价 ÷ (投标报价或者最终价格) × 满分</p>
	投标人业绩	6	<p>自 2021 年 1 月 1 日至今已完成同类项目业绩,每提供 1 份得 2 分,最多得 6 分。开标时需提合同类项目的合同原件的电子文档,未提供者不得</p>

				分。同类项目认定时间以合同签署时间为准。
	产品实力		10	投标人提供的标准物质在制造厂家获得的 CASN 认证能力范围附表内,并同时拥有该厂家出具的针对本项目的授权书,每提供一种标准物质在附表内的,得 1 分,此项最高得 10 分。开标时需提供相关证明材料及加盖制造厂家公章的授权书原件的电子文档,未提供或提供不全者不得分。
	节能、环保产品加分		5	节能、环保产品报价和技术加分=(报价评标总分值+技术评标总分值)×5%×((节能产品价格+环保产品价格)/投标报价)说明:本项计分以“政府优先采购节能产品报价明细表”(格式自拟,须列出所有节能产品单价及合计)、“政府优先采购环境标志产品报价明细表”(格式自拟,须列出所有环保产品单价及合计)以及国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的扫描件为准。如果投标人按上述要求提供相关材料,经评标委员会认定后,可给予政策性加分。节能、环保产品政策性评审加分最高得 5 分。
技术部分(汇总规则:取去掉 0 个最高分、0 个最低分后的算术平均值;)	响应情况	基本分	9	全部满足实质性条款要求的,得 9 分;实质性条款有 1 项不满足的,为无效投标。
		负偏离	0	每出现 1 条负偏离,扣除基础分 3 分,出现 3 条及以上负偏离的,响应情况项不得分。
	整体性能质量的评价		9	根据投标人所投产品的整体性能质量进行综合评审: 1. 投标人所投产品的整体质量安全可靠; 2. 投标人所投产品技术稳定、整体性能高于采购需求性能指标; 3. 投标人可提供所投产品使用说明或产品介绍,内容完整且能满足采购需求。以上每项满分 3 分,每出现一处不足或相对弱势扣 1 分,扣完为止。
	供货组织方案、技术保证措施		12	根据投标人提供的供货组织方案、技术保证措施进行综合评审: 1. 供货组织方案合理,方案详细明确; 2. 产品安装和调试的主要技术保证措施完整; 3. 供货组织方案和技术措施切合实际、可操作性强; 4. 产品供货时间有力保障,满足项目要求。以上每项满分 3 分,每出现一处不足或相对弱势扣 1 分,扣完为止。
	应急处理及质量保障措施		12	根据投标人提供的应急处理及质量保障措施进行综合评审: 1. 投标人解决问题的能力强,项目实施过程中所有可能出现的问题考虑全面; 2. 投标人提供的紧急故障处理预案详细可操作; 3. 项目实施过程中重点、难点问题考虑全面; 4. 质量保证期限产品维护措施充分,备品备件充

			足。 以上每项满分 3 分，每出现一处不足或相对弱势扣 1 分，扣完为止。
	售后服务方案	12	根据投标人提供的售后服务方案进行综合评审： 1. 投标人为本项目配备的售后技术人员配置齐全； 2. 售后服务体系完整、维修反应速度快； 3. 投标人提供的售后质量保障全面，售后服务方案详细； 4. 投标人为采购人制定的产品使用培训计划内容全面，可行性强且具有针对性。 以上每项满分 3 分，每出现一处不足或相对弱势扣 1 分，扣完为止。

3. 政策加分以及计算方法

3.1 说明：

3.1.1 投标人所提供的材料或者填写的内容必须真实、可靠，如有虚假或隐瞒，一经查实将导致投标被拒绝，并按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条第一款“提供虚假材料谋取中标、成交的”进行处罚，给采购人造成损失的应承担赔偿责任。

3.2 小微企业价格扣除优惠标准详见投标人须知前附表。

3.3 按照财政部等四部委联合印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（2019）9 号、财政部发展改革委《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》财库（2019）19 号、财政部生态环境部《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》财库（2019）18 号的规定，属于节能、环境标志产品的，享受政府采购优先政策：

3.3.1 采用最低评标价法评标的项目，在评审时对节能、环境标志产品分别给予一定幅度的价格扣除，用扣除后的价格参与评审（详见投标人须知前附表）。

3.3.2 采用综合评分法评标的项目，对节能、环境标志产品分别给予一定幅度的加分或价格折扣（详见评分标准）。

3.3.3 投标人必须提供经市场监管总局公布的认证机构出具的有效期内的节能产品、环境标志产品认证证书原件的电子文档。

第六章 投标人须知

1. 招标依据以及原则

- 1.1 《中华人民共和国政府采购法》；
- 1.2 《中华人民共和国政府采购法实施条例》；
- 1.3 《政府采购货物和服务招标投标管理办法》；
- 1.4 《政府采购质疑和投诉办法》；
- 1.5 《山东省政府采购管理办法》；
- 1.6 《中华人民共和国民法典》；
- 1.7 其他有关法律、行政法规以及省市规范性文件规定。

2. 合格的投标人

- 2.1 符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；
- 2.2 符合本招标文件规定的资格要求，且按照要求提供相关证明材料；
- 2.3 单位负责人为同一个人的两个以及两个以上法人，母公司、全资子公司以及其控股公司或者存在管理关系的不同单位，都不得在同一包或者未划分包的同一招标项目同时投标；
- 2.4 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，应符合以下规定：
 - 2.4.1 联合体各方应按照招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体牵头人和各方权利义务；
 - 2.4.2 联合体各方均应当符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件；
 - 2.4.3 联合体中有同类资质的投标人按照联合体分工承担相同工作的，应当按照资质等级较低的投标人确定资质等级。
 - 2.4.4 以联合体形式参加政府采购活动的，联合体各方不得再单独参加或者与其他投标人另外组成联合体参加同一合同项下的政府采购活动。
 - 2.4.5 联合体各方应当共同与采购人签订采购合同，就合同约定的事项对采购人承担连带责任；
 - 2.4.6 鼓励大中型企业和其他自然人、法人或者其他组织与小型、微型企业组成联合体投标，但联合体各方均应符合上述规定。
- 2.5 除采购人拟采购进口产品通过财政部门审核外，投标人不得提供直接进口或者委托进口产品（包括已进入中国境内的进口产品）。
- 2.6 为本项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加本项目的招标活动。
- 2.7 采购代理机构及其分支机构不得在所代理的采购项目中投标或者代理投标，不得为所

代理的采购项目的投标人参加本项目提供投标咨询。

2.8 投标人提供的证明材料内容必须真实可靠。

符合上述条件的投标人即为合格投标人，具有参与公开招标的资格。

3. 保密

参与招标投标活动的当事人应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

4. 语言文字、计量单位、时间单位、投标有效期以及投标费用

4.1 语言文字

除专用术语外，与招标投标活动有关的语言均使用简体中文。必要时专用术语应附有中文注释。如投标人提交的支持文件和印刷的文献使用另一种语言，应附有相应内容的中文翻译本，在解释投标文件时以中文翻译本为准。

4.2 计量单位

除招标文件另有规定外，计量均应采用中华人民共和国法定计量单位；所有报价一律使用人民币，货币单位为“元”。

4.3 时间单位

除招标文件中另有规定外，招标文件所使用的时间单位“天”、“日”均指日历天，时、分均为北京时间。

4.4 投标有效期

4.4.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标文件以及其补充、承诺等部分均保持有效。

4.4.2 在招标文件规定的投标文件有效期满之前，如果出现特殊情况，采购人或者采购代理机构可在投标有效期内要求投标人延长有效期，要求与答复均以书面通知为准并作为招标文件和投标文件的组成部分；投标人可以拒绝上述要求，拒绝延长投标文件有效期的，其投标失效；同意上述要求的，既不能要求也不允许其修改投标文件。

4.5 投标费用

投标人应自行承担其准备和参加投标活动发生的所有费用。

5. 踏勘现场

5.1 踏勘现场：详见第二章投标人须知。

5.2 采购人向投标人提供的有关现场的资料和数据，是采购人现有的能使投标人利用的资料，采购人对投标人由此而做出的推论、理解和结论不负责任。

5.3 投标人可自行踏勘现场，但不得因此使采购人承担有关责任和蒙受损失。除采购人原

因外，投标人应对踏勘现场而造成的死亡、人身伤害、财产损失、损害以及其它任何损失、损害和引起的费用和开支承担责任。

6. 询问及答复

6.1 投标人对招标投标活动事项有疑问的，可以向采购代理机构提出询问；采购代理机构应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

6.2 询问在本项目的公告页面在线提交。

6.3 询问及答复的内容在本项目的公告页面查看。

7. 偏离

采购人允许投标文件偏离招标文件某些非实质性要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

8. 履约担保

见投标人须知前附表

9. 采购代理服务 fee

见投标人须知前附表

10. 招标文件

10.1 招标文件的组成

10.1.1 招标文件是用以阐明所需货物以及服务、招标程序和合同格式的规范性文件。招标文件主要由以下部分组成：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知前附表；
- (3) 投标人应当提交的资格、资信等证明文件；
- (4) 采购需求；
- (5) 评标办法；
- (6) 投标人须知；
- (7) 开标、资格审查、评标、定标；
- (8) 纪律和监督；
- (9) 签订合同、合同主要条款；
- (10) 投标文件格式；
- (11) 投标人须知前附表规定的其他材料。

10.1.2 根据本章第 10.2 款对采购文件所作的澄清和修改，构成采购文件的组成部分。

10.1.3 除非有特殊要求，招标文件不单独提供项目所在地的自然环境、气候条件、公用

设施等情况，投标人被视为熟悉上述与履行合同有关的一切情况。

10.2 招标文件的澄清和修改

招标文件的澄清和修改及投标人确认，详见投标人须知前附表。

招标文件的澄清或者修改在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的公告为准。

11. 投标文件的组成

11.1 投标人应按照招标文件的要求编制投标文件，并保证其真实性、准确性以及完整性，按照招标文件要求提交全部资料并做出实质性响应。

11.2 投标文件由资格审查文件、商务部分、技术部分组成：

11.3 资格审查部分

11.3.1 营业执照或登记证书或执业许可证或法人证书等；

11.3.2 声明函；

11.3.3 政府采购诚信承诺书；

11.3.4 《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的证明文件；

11.3.5 招标文件要求的其他必须提交的资格证明材料。

11.4 商务部分

11.4.1 投标函；

11.4.2 法定代表人身份证明；

11.4.3 法定代表人授权委托书（若授权）；

11.4.4 投标报价：

（1）报价一览表。是分项报价明细表的汇总表，投标报价（即投标报价总计金额）为各个分项报价金额之和。

（2）分项报价明细表。各分项报价小计名称应当与《报价一览表》中费用名称、金额对应，投标人认为《分项报价明细表》有漏项的，可以增加分项报价。

（3）报价需要说明的其他文件、材料。投标人认为需要对《报价一览表》、《分项报价明细表》中有关报价进一步说明或者证明其报价的文件和材料等。

11.4.5 投标人业绩；

11.4.6 投标人同类项目实施情况一览表（若有）；

11.4.7 类似成功案例业绩证明（若有）；

11.4.8 投标人详细分项报价明细表（投标人自行制作后以 PDF 形式插入此位置）；

11.4.9 商务响应表；

- 11.4.10 联合投标协议书（若有）；
- 11.4.11 联合投标授权委托书（若有）；
- 11.4.12 中小企业声明函；
- 11.4.13 残疾人福利性单位声明函（若有）；
- 11.4.14 监狱企业的证明（若有）；
- 11.4.15 节能、环保等的资质证书或者文件（若有）；
- 11.4.16 招标文件商务评标办法中要求提交的相关证明材料或投标人认为应介绍或者提交的资料 and 文件。

11.5 技术部分

- 11.5.1 技术响应表；
- 11.5.2 货物清单（包括产品彩页）；
- 11.5.3 对投标产品整体性能质量的评价；
- 11.5.4 供货组织方案、技术保证措施；
- 11.5.5 选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）；
- 11.5.6 应急处理及质量保障措施；
- 11.5.7 售后服务方案；
- 11.5.8 项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表（若有）；
- 11.5.9 招标文件技术评标办法中要求提交的相关证明材料或投标人认为应介绍或者提交的资料 and 文件。

注：目录最终以【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求为准。

12. 投标报价

- 12.1 投标报价的范围：见投标人须知前附表。
- 12.2 投标人应对所投包中的货物进行报价，对每一包货物的报价必须全部报齐。
- 12.3 投标报价的次数：见投标人须知前附表。
- 12.4 投标人不得以任何方式或者方法提供投标以外的任何附赠条款。
- 12.5 投标人应按照招标文件中要求的内容填写报价，并由法定代表人或者授权代表签署。
- 12.6 投标人须按照附件格式表中的各单项明细逐项填写，以方便评标委员会对各投标文件进行比较。
- 12.7 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：
 - （一）投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

(二) 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

(三) 单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

(四) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准。

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

12.8 唱标时，采购代理机构只对按照招标文件要求编制的投标报价进行唱标。

12.9 投标人的中标价格在合同执行中是固定不变的，不得以任何理由予以变更，不得出现任何包含价格调整的要求。

12.10 采购人不接受未经中国海关报验放进入中国境内且产自关境外的货物报价。

12.11 投标人须知前附表未规定可以采购进口产品的，不允许进口产品参加投标。

13. 投标文件编制要求

13.1 投标文件应按所投包分别进行编制。

13.2 投标文件编制：见投标人须知前附表。

13.3 投标文件签章：见投标人须知前附表。

13.4 投标人可对供货现场以及其范围环境进行考察，以获取有关编制投标文件和签署实施合同所需的各项资料，投标人应承担现场考察的费用、责任和风险。

13.5 投标人编制投标文件时，应当如实在技术响应表和商务响应表中填写响应情况。

14. 投标文件的修改、撤回与撤销

14.1 投标人在招标文件要求提交投标文件截止时间前，可以修改或者撤回已上传的投标文件。

14.2 在提交投标文件截止时间后到招标文件规定的投标有效期终止之前，投标人不得补充、修改或者撤销其投标文件。

15. 投标文件加密、上传

见投标人须知前附表。

16. 投标文件的递交

16.1 投标人应在投标截止时间前递交投标文件。

16.2 投标人递交投标文件的要求：投标人完成电子投标文件制作后，通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件，系统即时向投标人发出上传回执通知。上传时间以上传回执通知载明的传输完成时间为准；逾期上传的投标文件，电子招标投标交易平台将予以拒收。

16.3 除投标人须知前附表另有规定外，不论招标过程和结果如何，投标人的投标文件均不退还。

17. 质疑

17.1 参加本次政府采购活动的投标人认为采购文件、采购过程和中标结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，通过全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面，向采购人或者采购代理机构提出质疑。

潜在投标人已依法获取其可质疑的采购文件的，可以依法对该文件提出质疑。

17.2 投标人应知其权益受到损害之日，是指：

（一）对可以质疑的采购文件提出质疑的，为收到采购文件之日或者采购文件公告期限届满之日；

（二）对采购过程提出质疑的，为各采购程序环节结束之日；

（三）对中标结果提出质疑的，为中标结果公告期限届满之日。

17.3 投标人应当在法定质疑期内一次性提出针对本项目同一采购程序环节的质疑。

17.4 质疑函内容应包括以下主要内容：

（一）投标人的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；

（二）质疑项目的名称、编号；

（三）具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；

（四）事实依据；

（五）必要的法律依据；

（六）提出质疑的日期。

投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表签字或者盖章，并加盖公章。否则采购人或者采购代理机构不予受理。

17.5 代理人提出质疑的，应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的，应当由本人签字；投标人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章，并加盖公章。

17.6 采购人或者采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内做出答复，并通过系统以电子文档形式通知质疑投标人和其他有关投标人，但答复不得涉及商业秘密。

18. 投诉

18.1 按照《中华人民共和国政府采购法》、财政部《政府采购质疑和投诉办法》（第94号令）以及相关的法律、法规及规定，质疑人对采购人、采购代理机构的答复不满意或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向同级监管部门提起投诉。投标人投诉按照采购人所属预算级次，由本级财政部门处理。

18.2 投诉人提起投诉应符合下列条件：

（一）提起投诉前已依法进行质疑；

- (二) 投诉书内容符合本办法的规定;
- (三) 在投诉有效期限内提起投诉;
- (四) 同一投诉事项未经财政部门投诉处理;
- (五) 财政部规定的其他条件。

投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围,但基于质疑答复内容提出的投诉事项除外。
以联合体形式参加政府采购活动的,其投诉应当由组成联合体的所有投标人共同提出。

18.3 投诉人投诉时,应当提交投诉书和必要的证明材料,并按照被投诉采购人、采购代理机构和与投诉事项有关的投标人数量提供投诉书的副本。

18.4 投诉书应当包括以下主要内容:

- (一) 投诉人和被投诉人的姓名或者名称、通讯地址、邮编、联系人及联系电话;
- (二) 质疑和质疑答复情况说明及相关证明材料;
- (三) 具体、明确的投诉事项和与投诉事项相关的投诉请求;
- (四) 事实依据;
- (五) 法律依据;
- (六) 提起投诉的日期。

投诉人为自然人的,应当由本人签字;投诉人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人,或者其授权代表签字或者盖章,并加盖公章。

18.5 代理人提出投诉的,应当提交投标人签署的授权委托书。其授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项。投标人为自然人的,应当由本人签字;投标人为法人或者其他组织的,应当由法定代表人、主要负责人签字或者盖章,并加盖公章。

18.6 投诉人在全国范围 12 个月内三次以上投诉查无实据的,由财政部门列入不良行为记录名单。

投诉人有下列行为之一的,属于虚假、恶意投诉,由财政部门列入不良行为记录名单,禁止其 1 至 3 年内参加政府采购活动:

- (一) 捏造事实;
- (二) 提供虚假材料;
- (三) 以非法手段取得证明材料。证据来源的合法性存在明显疑问,投诉人无法证明其取得方式合法的,视为以非法手段取得证明材料。

19. 其他需补充的内容

其他需补充的内容:见投标人须知前附表。

第七章 开标、资格审查、评标、定标

1. 开标程序

1.1 宣布开标纪律；

1.2 宣布主持人、唱标人、记录人等有关人员姓名；

1.3 查看在线签到家数，少于三家开标会结束；不少于三家开标会继续进行；

1.4 投标人根据要求在限定时间内通过电子招标投标交易平台对已上传的电子投标文件开始解密。

1.5 投标人授权代表在开标记录上确认；在规定时限内未确认的，视为默认开标结果；

1.6 开标结束。

2. 开标

2.1 开标应当在招标文件确定的提交投标文件截止时间的同一时间通过电子招标投标交易平台公开进行。所有投标人须在开标前规定时间内签到。

2.2 开标由采购代理机构指定专人负责，开标记录由投标人线上确认。

2.3 投标人代表对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避的情形的，应当场(在线)提出询问或者回避申请。采购人、采购代理机构对投标人代表提出的询问或者回避申请应当及时处理。投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

2.4 投标人不足 3 家的，不得开标。

2.5 在评审结束前，投标单位请保持在线登录电子交易平台状态。评标过程中，如果评标委员会要求投标人对投标文件进行澄清、说明或补正，投标单位需要通过电子交易平台【专家问题澄清】功能，限时在线提交有投标单位电子签章的澄清，系统不接受超时的澄清。

2.6 各投标人的评审得分与排序将在电子招标投标交易平台告知。

3. 评标委员会

3.1 评标委员会的组成

采购人按照《中华人民共和国政府采购法》以及有关规定组建评标委员会。评标由依法组建的评标委员会负责。评标委员会由采购人代表和评标专家组成，成员人数为 5 人以上单数。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标，采购人可以自行选定相应专业领域评审专家的规定情形除外。采购代理机构在职工作人员不得以评审专家身份参与政府采购项目评审活动。

3.2 评审专家的抽取

3.2.1 采用随机抽取方式从省级以上财政部门设立的政府采购评审专家库中抽取评审专

家。任何单位和个人都不得指定评审专家或干预评审专家的抽取工作。

3.2.2 参加评审专家抽取的有关人员对被抽取的专家的姓名、单位和联系方式等内容负有保密的义务。评标委员会成员的名单在中标结果确定前必须严格保密。

3.3 评审专家不得参加与自身存在利害关系的政府采购项目的评审及相关活动，与自己有利害关系的应当回避，已经进入的必须更换。

3.4 评标委员会负责对各投标文件进行评审、比较、评定，并按本招标文件的规定确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人。

3.5 评标委员会具有依据招标文件进行独立评标的权力，且不受外界任何因素的干扰。评标委员会成员必须独立、负责地提出评审意见，并对自己的评审意见承担责任。对评标结果有不同意见的评标委员会成员应当以书面形式说明其不同意见和理由，评标报告应当注明不同意见。评审委员会成员拒绝评审或者拒绝在评标报告上签字并且又不书面说明其不同意见和理由的，视为同意评标结果。

3.6 评标委员会的职责：

3.6.1 审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

3.6.2 要求投标人对投标文件有关事项作出澄清或者说明；

3.6.3 对投标文件进行比较和评价；

3.6.4 确定中标候选人名单，以及根据采购人委托直接确定中标人；

3.6.5 向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。

3.7 评标委员会的义务：

3.7.1 遵纪守法，客观、公正、廉洁地履行职责；

3.7.2 提出真实、可靠的评审意见；

3.7.3 严格遵守评标纪律，不得向外界泄露评标情况；

3.7.4 发现投标人在招投标活动中有不正当竞争或者恶意串通等违规行为，应及时向监督部门报告并加以制止；

3.7.5 按照招标文件规定的评标方法和评标标准进行评标，对评标意见承担个人责任；

3.7.6 编写评标报告；

3.7.7 配合采购人或者采购代理机构答复投标人提出的质疑；

3.7.8 对评标过程和结果，以及采购人、投标人的商业秘密保密；

3.7.9 配合监管部门处理投诉；

3.8 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

3.8.1 投标人或者投标人主要负责人的近亲属；

- 3.8.2 参加过采购项目前期咨询论证的；
- 3.8.3 自身与政府采购项目存在利害关系的；

4. 资格审查、评标程序

- 4.1 资格审查；
- 4.2 宣布评标纪律以及回避提示；
- 4.3 组织推荐评标委员会组长；
- 4.4 符合性审查；
- 4.5 技术和商务评审；
- 4.6 澄清有关问题；
- 4.7 比较与评价；
- 4.8 确定中标人或者推荐中标候选人名单；
- 4.9 编写评标报告；
- 4.10 宣布评标结果。

5. 资格审查

5.1 采购人或者采购代理机构依法对投标人的资格进行审查，以确定其是否符合招标文件的资格要求。未按招标文件第三章要求提供资格证明文件的，属于不合格投标人。

5.2 采购人、采购代理机构通过“信用中国”（www.creditchina.gov.cn）、“中国政府采购网”（www.ccgp.gov.cn）、“信用山东”（<http://credit.shandong.gov.cn/>）及“信用青岛”（<http://www.qingdao.gov.cn/credit/>）、网站查询投标人信用记录，查询时要将查询网页、内容进行截图或拍照，以作证据留存，截图或拍照内容要完整清晰，应包括网站网址、查询内容、电脑截屏时间。采购人或者采购代理机构应当对投标人信用记录进行甄别，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，应当拒绝其参加政府采购活动，其投标无效；两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个投标人的身份共同参加政府采购活动的，应当对所有联合体成员进行信用记录查询，联合体成员存在不良信用记录的，视同联合体存在不良信用记录，其投标无效。

信用信息查询记录及相关证据应当与其他采购文件一并保存。

5.3 在资格性审查时，采购人、采购代理机构按照投标人提供的《声明函》审查投标人及其法定代表人和项目负责人行贿犯罪情况。

5.4 在资格性审查时，对属于不合格投标人，采购人或者采购代理机构必须提出不合格的事实依据并出具不合格说明。

6. 评标

6.1 采购人或者采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

6.1.1 核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行

情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

6.1.2 宣布评标纪律；

6.1.3 公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

6.1.4 组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

6.1.5 在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

6.1.6 根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

6.1.7 维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

6.1.8 核对评标结果，有以下情形的，要求评标委员会复核或者书面说明理由，评标委员会拒绝的，应予记录并向本级财政部门报告；

6.1.8.1 分值汇总计算错误的；

6.1.8.2 分项评分超出评分标准范围的；

6.1.8.3 评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；

6.1.8.4 经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

6.1.9 评审工作完成后，按照规定向评审专家支付劳务报酬和异地评审差旅费，不得向评审专家以外的其他人员支付评审劳务报酬；

6.1.10 处理与评标有关的其他事项。

采购人可以在评标前说明项目背景和采购需求，说明内容不得含有歧视性、倾向性意见，不得超出招标文件所述范围。说明应当提交书面材料，并随采购文件一并存档。

6.2 符合性审查

评标委员会应当对符合资格的投标人的投标文件进行符合性审查，以确定其是否满足招标文件的实质性要求。**符合性审查内容详见附录2。**

在符合性审查时，对属于投标无效的投标人，评标委员会必须提出投标无效的事实依据，并出具投标无效说明。

6.3 技术和商务评审

6.3.1 评标委员会按照招标文件中规定的评标方法和标准，对符合性审查合格的投标文件进行商务和技术评估（包括政府采购政策执行），综合比较与评价。

6.3.2 采用综合评分法的，评标委员会各成员应当独立对每个投标人的投标文件进行评价，并汇总每个投标人的得分。

6.3.3 评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

6.3.4 采用最低评标价法的采购项目，提供相同品牌产品（非单一产品采购项目，系指采购人确定的核心产品）的不同投标人参加同一合同项下投标的，以其中通过资格审查、符合性审查且报价最低的参加评标；报价相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取的方式确定一个参加评标的投标人，其他投标无效。

6.3.5 使用综合评分法的采购项目，提供相同品牌产品（非单一产品采购项目，系指采购人确定的核心产品）且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由采购人或者采购人委托评标委员会采取随机抽取的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

7. 澄清有关问题

7.1 对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容，评标委员会应以书面形式要求投标人做出必要的澄清、说明或者补正。投标人的澄清、说明或者补正应采取书面形式，由法定代表人或者授权代表签字或盖章。投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。

7.2 评标委员会判断投标文件的响应性仅基于投标文件本身而不靠外部因素。未响应实质性条款的，评标委员会有权确定其投标无效，投标人不能通过修正、撤销或者澄清不符之处而使其投标成为实质性响应的投标。

7.3 评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

8. 定标

8.1 评标委员会根据投标人须知前附表的规定确定中标候选人或直接确定中标人。

评标委员会确定中标候选人的，中标候选人数量见投标人须知前附表。采购人应当自收到评标报告之日起5个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标人。中标候选人并列的，由采购人或者采购人委托评标委员会按照招标文件规定的方式确定中标人；招标文件未规定的，采取随机抽取的方式确定。

8.2 本次招标评标办法：见投标人须知前附表。

8.3 采用综合评分法的，评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

8.4 采用最低评标价法的，评标结果按投标报价由低到高顺序排列，投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求且投标报价最低的投标人为排名第一的中标候选人。

8.5 对于分包招标的项目，投标人可以选择多包投标但限制中标包数的，中标人的选择按照投标人须知前附表“分包及中标规定”确定。

8.6 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则作出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。

8.7 评标结果汇总完成后，除下列情形外，任何人不得修改评标结果：

- （一）分值汇总计算错误的；
- （二）分项评分超出评分标准范围的；
- （三）评标委员会成员对客观评审因素评分不一致的；
- （四）经评标委员会认定评分畸高、畸低的。

评标报告签署前，经复核发现存在以上情形之一的，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载；评标报告签署后，采购人或者采购代理机构发现存在以上情形之一的，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告本级财政部门。

8.8 评标委员会根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。

9. 中标公告以及中标通知书

9.1 评标结束后，不再现场宣布评标结果。采购人或者采购代理机构应当自中标人确定之日起2个工作日内，发出中标通知书，并在全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统和青岛市政府采购网公告中标结果（公告期限为1个工作日），招标文件随中标结果同时公告；采用综合评分法评审的，还应当告知未中标人本人的评审得分与排序。

9.2 采购人或采购代理机构不按照规定发布中标公告或者发布中标公告后不签发中标通知书的，应当承担法律责任，给中标人造成经济损失的应承担赔偿责任。

9.3 中标通知书对采购人和中标人都具有法律效力。中标通知书发出后，采购人改变中标结果的，或者中标人放弃中标，应当依法承担法律责任。

10. 不合格投标人或投标无效

出现下列情形之一的，为不合格投标人或投标无效：

- 10.1 报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价的；
- 10.2 对“★”条款未做出实质性响应或者发生负偏离的；
- 10.3 应提供而未提供带“▲”标注的政府强制采购节能、环保产品的；
- 10.4 对于不允许偏离的实质性要求和条件发生偏离的；
- 10.5 不按照招标文件规定报价、没有分项报价、拒绝报价、有多个报价（招标文件另有

规定的除外)、有选择性报价、附有条件的报价或者拒绝修正报价的;

10.6 投标有效期不满足招标文件要求的;

10.7 招标文件第三章规定投标人应当提交的资格证明文件未提交或提交不齐全的;

10.8 评标委员会判定投标人涂改证明材料或者提供虚假材料和承诺的;

10.9 投标文件未按招标文件要求编制、签章的;

10.10 投标文件含有采购人不能接受的附加条件的;

10.11 投标文件存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的;

10.12 法律、法规和招标文件规定的其他无效情形。

对投标无效的认定,必须经评标委员会集体做出决定并出具投标无效的事实依据。

11. 废标

11.1 出现下列情形之一的,应予废标:

11.1.1 在投标截止时间后参加投标的投标人不足 3 家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足 3 家的;

11.1.2 出现影响采购公正的违法违规行为的;

11.1.3 投标人的报价均超过预算金额或者最高限价的;

11.1.4 因重大变故,采购任务取消的;

11.1.5 法律、法规以及招标文件规定的其他废标情形。

11.2 废标后,采购人或者采购代理机构应当将废标理由通知所有投标人。

12. 特殊情况处置程序

12.1 评标委员会成员的更换

12.1.1 评标委员会应当执行连续评标的原则,按照招标文件规定的程序、内容、方法、标准完成全部评标工作。

评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合本办法规定的,采购人或者采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所作出的评标意见无效。

无法及时补足评标委员会成员的,采购人或者采购代理机构应当停止评标活动,封存所有投标文件和开标、评标资料,依法重新组建评标委员会进行评标。原评标委员会所作出的评标意见无效。

采购人或者采购代理机构应当将变更、重新组建评标委员会的情况予以记录,并随采购文件一并存档。

12.2 记名投票

在评标过程中，评标委员会发生分歧或者评审结论有异议需表决的，按照少数服从多数的原则，由评标委员会全体成员以记名投票方式表决。

13. 违法违规情形

13.1 有下列情形之一的，属于投标人相互串通投标：

13.1.1 投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容；

13.1.2 投标人之间约定中标人；

13.1.3 投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标；

13.1.4 属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标；

13.1.5 投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。

13.2 有下列情形之一的，视为投标人相互串通投标，评标委员会应当出具违法违规认定意见并作投标无效处理：

13.2.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；

13.2.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；

13.2.3 不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；

13.2.4 不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；

13.2.5 不同投标人的投标文件相互混装；

13.3 有下列情形之一的，属于采购人与投标人串通投标：

13.3.1 采购人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人；

13.3.2 采购人直接或者间接向投标人泄露标底、评标委员会成员等信息；

13.3.3 采购人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价；

13.3.4 采购人授意投标人撤换、修改投标文件；

13.3.5 采购人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便；

13.3.6 采购人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。

在评标过程中发现投标人有上述情形的，评标委员会应当认定其投标无效，并书面报告本级财政部门。

14. 违规处理

投标人有下列情形之一的，将列入不良行为记录名单，视情节在一至三年内禁止参加青岛市政府采购活动：

14.1 提供虚假投标材料谋取中标的；

14.2 采取不正当手段诋毁、排挤其他投标人的；

14.3 与采购人、其他投标人或者采购代理机构恶意串通的；

- 14.4 向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- 14.5 在招标采购过程中与采购人进行协商谈判的；
- 14.6 拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况的；
- 14.7 一年内累计三次以上投诉均查无实据的；
- 14.8 捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料进行投诉的；
- 14.9 法律、法规和招标文件中规定的其他情形。

第八章 纪律要求

1. 对采购人的纪律要求

采购人应当按照行政事业单位内部控制规范要求,建立健全本单位政府采购内部控制制度,在编制政府采购预算和实施计划、确定采购需求、组织采购活动、履约验收、答复询问质疑、配合投诉处理及监督检查等重点环节加强内部控制管理。

采购人不得向投标人索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

2. 对投标人的纪律要求

投标人应当遵循公平竞争的原则,不得恶意串通,不得妨碍其他投标人的竞争行为,不得损害采购人或者其他投标人的合法权益。

3. 对评标委员会成员的纪律要求

评标委员会及其成员不得有下列行为:

- (一) 确定参与评标至评标结束前私自接触投标人;
- (二) 接受投标人提出的与投标文件不一致的澄清或者说明,法律规定允许澄清或说明的情形除外;
- (三) 违反评标纪律发表倾向性意见或者征询采购人的倾向性意见;
- (四) 对需要专业判断的主观评审因素协商评分;
- (五) 在评标过程中擅离职守,影响评标程序正常进行的;
- (六) 记录、复制或者带走任何评标资料;
- (七) 其他不遵守评标纪律的行为。

评标委员会成员有前款第一至五项行为之一的,其评审意见无效,并不得获取评审劳务报酬和报销异地评审差旅费。

4. 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人确定情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评标活动有关的工作人员不得擅离职守,影响评标程序正常进行。

第九章 签订合同、合同主要条款

1. 签订合同

1.1 采购人应当自中标通知书发出之日起 10 个工作日内，按照招标文件和中标人投标文件的约定，与中标人签订书面合同。所签订合同不得对招标文件和中标人投标文件作实质性修改。

1.2 签订的合同原则以本章第 4 条的规定为基础，并根据评标、答疑情况进行修改补充，但该款并不限制采购人以其他方式签订合同的权利。采购人不得向中标人提出任何不合理的要求，作为签订合同的条件，不得与中标人私下订立背离合同实质性内容的协议。

1.3 招标文件、投标文件、书面承诺和中标通知书均作为经济合同的一部分，且具有法律效力。中标人应严格履行经济合同所规定的各项义务和责任，否则将依法处理。

1.4 有关法规或者招标文件明确不允许分包方式履行合同的，中标人不得分包履行合同，否则将依法承担法律责任。招标文件明确允许分包方式履行合同的，按照招标文件相关规定执行。

1.5 采购人应当自采购合同签订之日起 2 个工作日内，将采购合同在青岛市政府采购网上公开，并同步完成政府采购合同备案工作。

1.6 法律、行政法规规定应当办理批准、登记等手续后生效的合同，依照其规定。

1.7 甲方支持乙方按照《青岛市财政局 青岛市民营经济发展局关于进一步做好政府采购合同信用融资工作的通知》（青财采〔2019〕20 号）规定享受信用融资政策。如乙方按照文件规定向政府采购合同信用融资平台合作金融机构申请贷款，甲方承诺无条件允许乙方将本合同约定的收款账号变更为相应贷款合同约定的还款账号，为信用融资业务的顺利开展提供便利。变更账号应当在政府采购合同信用融资平台备案锁定。

1.8 依据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）规定享受扶持政策获得政府采购合同的，小微企业不得将合同分包给大中型企业，中型企业不得将合同分包给大型企业。

1.9 当中标人放弃中标或者因被质疑、投诉经查属实或者因不可抗力而不能履行合同的，采购人可从推荐中标候选人名单中按顺序重新确定中标人，但应符合相关规定；否则采购人应重新组织采购。

2. 追加合同金额

政府采购合同履行中，采购人需要追加与合同标的相同的货物的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的 10%，否则采购人应重新组织招标。

采购合同双方当事人不得擅自变更、中止或者终止合同。采购合同继续履行将损害国家利益和社会公共利益的，双方当事人应当变更、中止或者终止合同。有过错的一方应当承担赔偿责任，双方都有过错的，各自承担责任。

3. 货物质量与验收

3.1 招标文件中的货物按照国标、部标、行业标准或者双方技术协议或者招标文件、投标文件、书面承诺的技术要求制造。货到后，由采购人组织验收小组对货物进行验收（以《项目验收报告单》为准）。如对货物质量有争议，采购人可委托国家认定的相关部门对货物进行质量检验，并以质检部门出具的检验报告为准，并由责任方承担全部责任。

3.2 货物制造完毕经出厂检验合格后方能发货，并提供货物合格证书。

3.3 货物的表面涂漆颜色：由采购人和中标人商定。

3.4 货物包装按照国标、部标以及有关标准执行。

4. 合同主要条款（仅供参考，最终以实际签订合同为准）

本合同 ☐ 是 / ☐ 否 中小企业预留合同

政府采购合同（示范文本）

合同编号：_____

签 订 地：_____

甲方（采购人）：_____

住所地：_____

乙方（中标人）：_____

住 所 地：_____

乙方于 20__ 年 __ 月 __ 日参加了（采购代理机构）组织的“（项目名称及项目编号）”政府采购活动，经评标委员会评审确定乙方为（包及包名称）中标人，按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》和相关的法律法规规定，以及招标文件规定，经甲乙双方协商一致，签订本政府采购合同。

第一条 货物条款

乙方向甲方提供以下货物

货物名称	品牌、规格型号（技术参数）	单价	数量	小 计
合 计				

注：如上述表格不适用相关货物的，具体品牌、数量、规格型号（技术参数）及质保期等可用附件形式列明，作为本合同组成部分。

.....

第二条 合同总金额

合同总金额为人民币（大写）：_____（¥_____）

此价格为合同执行不变价，不因国家政策变化而变化，该价款包括了货物及与之配套的设计、制造、正版软件、检验、包装、运输、保险、税费以及安装、组织验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸提供等）、质保期服务等全部价款，除此之外，甲方不再向乙方支付其他任何费用。

.....

第三条 质量要求及技术标准

1. 货物原产地：

2. 货物的质量要求：

.....

3. 货物的技术标准：

.....

第四条 交货

1. 交货日期：

2. 交货地点：

.....

第五条 包装、装运及运输

1. 乙方负责包装、装运和运输，由于不适当的包装、装运和运输造成货物有任何损坏均由乙方负责。

2. 包装费、运费及相关费用已包含在合同总金额内。

3. 根据财政部等三部门《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》规定，对乙方提出的具体包装要求：_____

.....

第六条 货款支付

1. 货物运到交货地点，经甲乙双方共同验收合格后由甲方负责办理货款支付手续。

2. 允许并鼓励乙方提供电子发票，甲方自收到发票之日起5个工作日内支付资金，并不得附加未经约定的其他条件。

3. 付款方式

.....

第七条 履约保证金

1、履约保证金用于补偿甲方因乙方不能履行或不能完全履行合同义务而蒙受的损失。

2、乙方应当以支票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交履约保证金，提交形式：_____，金额：人民币（大写）_____（¥_____）元（履约保证金不得超过政府采购合同金额的10%）。

3、在采购标的交付验收合格无质量问题后，甲方根据《青岛市政府采购项目履约保证金退付表》、《青岛市政府采购项目验收单》和资金往来收款收据等材料审核后5个工作日内退还。

.....

第八条 售后服务及承诺

1. 乙方有完善的服务体系，有能力提供持续的、本地化售后服务。

2. 乙方负责系统安装和调试以及操作人员培训，并制定详细的培训计划，使操作人员能独立进行管理、操作、维护和故障处理等工作，做好相关记录及技术文档收集整理，待验收合格后移交给甲方。

3. 供货及服务范围：乙方负责货物的供应、运输、安装调试、免费培训、售后服务。

.....

第九条 验收

1. 货物运抵现场后，采购人将对货物数量、质量、规格等进行检验。如发现货物和规格或者两者都与合同不符，采购人有权根据检验结果要求中标人立即更换或者提出索赔要求。

2. 开箱检查设备外观，如有损伤或质量缺陷，乙方应及时更换。

3. 依据合同设备清单，对设备品牌、规格型号（技术参数）、数量、质保书等必备附件进行检查。

4. 货物由中标人进行安装，完毕后，采购人应对货物的数量、质量、规格、性能等进行详

细而全面的检验。在收到乙方项目验收建议之日起7个工作日内，对采购项目进行实质性验收（验收建议有明显不当的除外）。

5. 对大型或复杂的政府采购项目，以及特种设备，甲方应当邀请国家认可的质量检测机构参与验收工作，并出具验收报告，相关费用负担由甲乙双方约定，履约验收报告应当依法依规及时在青岛市政府采购网公开发布。

6. 根据财政部等三部门《关于印发〈商品包装政府采购需求标准（试行）〉、〈快递包装政府采购需求标准（试行）〉的通知》规定，采购文件对商品包装和快递包装提出具体要求的，对乙方所提供包装的履约验收要求（必要时要求乙方在履约验收环节出具检测报告）：_____

.....

第十条 知识产权

1. 乙方保证，甲方在使用该货物或者货物的任何一部分时，免受第三方提出的侵犯其专利权、商标权或其他知识产权的起诉。如发生此类纠纷，由乙方承担一切责任；如因此给甲方造成损失的，乙方负责全额赔偿。

2. 乙方为执行本合同而提供的技术资料或者其他相关资料、软件等由甲方永久免费使用。

.....

第十一条 甲方责任

1. 及时办理付款手续。

2. 负责提供工作场地，协助乙方办理有关事宜。

3. 对合同条款及所知悉的乙方商业秘密负有保密义务。

.....

第十二条 乙方责任

1. 保证所供货物均为投标文件承诺的货物，符合相关质量检测标准，具有该产品的出厂标准或国家鉴定证书，保证其全部部件为全新的未使用的且符合相关质量要求。

2. 保证货物的售后服务，严格依据投标文件及相关承诺，对货物及系统进行保修、维护等服务。

3. 保证其所供货物不存在侵犯第三方知识产权的行为，否则由此产生的损失由乙方承担。

.....

第十三条 违约责任

1. 甲乙双方任意一方无故终止合同的，违约方应当按照合同总金额的20%向守约方支付违约金。

2. 乙方逾期交付货物时，每逾1日乙方向甲方支付合同总金额0.5%的滞纳金。逾期交货

超过 30 日的,甲方有权决定是否继续履行合同,如甲方决定终止履行合同的,乙方应按照第 1 款的规定赔偿甲方违约金。

3. 乙方所供货物品牌、规格型号、质量等不符合合同约定标准,甲方有权拒收,以及甲方收货后,发现产品出现质量问题不能使用的,甲方有权终止合同,同时,乙方向甲方支付合同总金额 20%的违约金,如果违约金不足以支付甲方所受损失的,甲方有权要求其赔偿。

4. 在质保期内产品出现质量问题,乙方必须在接到甲方通知后____小时内到达现场解决,否则甲方有权另请单位解决,由此产生的费用由乙方承担,甲方有权从质保金中扣除相关费用,产生的损失由乙方赔偿。

5. 甲方逾期退还履约保证金的违约责任: 采购人延迟退还供应商缴纳的履约保证金的,应当支付逾期利息。双方对逾期利息的利率有约定的,约定利率不得低于合同订立时 1 年期贷款市场报价利率; 未作约定的,按照每日利率万分之五支付逾期利息。

6. 甲方逾期支付资金的违约责任: _____。

7. 因甲方原因导致变更、中止或者终止政府采购合同的,甲方对供应商受到的损失予以赔偿或者补偿: _____。

8. 甲乙双方违背其他合同条款, 违约方赔偿对方损失。

.....

第十四条 不可抗力

甲乙双方的任何一方由于不可抗力不能履行合同时,应当及时通知对方不能履行或不能完全履行的情况和理由; 在取得有关主管机关证明后, 允许延期履行、部分履行或者终止履行合同的, 根据情况可部分或全部免于承担违约责任。

.....

第十五条 保密

乙方在合同履行期间知悉甲方的工作秘密(包括相关业务信息), 不得透露或以其他方式提供给合同双方以外的其他方(包括乙方内部与本合同无关的任何人员), 乙方的保密责任不因本合同的终止而终止。

乙方违反本合同所规定的保密义务, 应按照本合同总金额的 10%支付违约金。

.....

第十六条 争议解决

甲乙双方在合同履行中发生争议, 应通过协商解决。如协商不成, 可以向合同签订地法院提起诉讼。

.....

第十七条 合同生效及其它

1. 除招标文件规定且甲方事先书面同意外，乙方不得部分或者全部转让、分包履行其应履行的合同项下的义务。

2. 合同由甲、乙双方法定代表人（或者授权代表）签字并加盖单位公章，以最后一方签字日期为合同生效日期。

3. 本合同一式__份，甲方__份，乙方__份。

.....

第十八条 本合同附件

1. 中标通知书；

2. 政府采购招标文件（含招标文件的澄清、修改等）；

3. 乙方投标文件；

4. 中标人在评标过程中做出的有关澄清、说明、承诺或者补正文件（材料）；

.....

甲 方：

单位名称(公章)：

法定代表人（授权代表）签字：

电 话：

年 月 日

乙 方：

单位名称(公章)：

法定代表人（授权代表）签字：

电 话：

年 月 日

第十章 投标文件格式

投标文件

包：第 包

资格审查部分

项目名称：

项目编号：

投标单位名称（公章）：

二〇 年 月 日

资格审查文件目录

- 1、营业执照或登记证书或执业许可证或法人证书等；
- 2、声明函（见附件1）；
- 3、政府采购诚信承诺书（见附件2）；
- 4、《中小企业声明函》（见附件12）或《残疾人福利性单位声明函》（见附件13）或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局或新疆生产建设兵团出具的属于监狱企业的证明文件；
- 5、招标文件要求的其他必须提交的资格证明材料。

注：目录最终以【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求为准。

附件1:

声明函

一、我方在参加_____（项目名称）政府采购活动前3年内，在经营活动中：

1、没有重大违法记录（重大违法记录指投标人因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚）。

2、没有行贿犯罪记录（查询内容：①投标人_____、组织机构代码证或统一社会信用代码_____；②法定代表人_____、身份证号码_____；③项目负责人_____、身份证号码_____）。

二、我方在参加本项目活动前一段时间内具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度、具有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

三、我方承诺在青岛市政府采购网上传提交的资格审查材料，均合法、真实、准确、有效，无任何伪造、修改、虚假成分，并对所提供资料的真实性、准确性负责。

四、我方承诺参与本项目时不存在单位负责人为同一人或存在直接控股、管理关系的投标人同时参与本项目的情形。

若以上声明不实，我方自愿承担一切法律后果。

投 标 人：_____

日 期：_____年____月____日

备注：招标文件未要求项目负责人的，项目负责人一栏可删除。

附件2:

政府采购诚信承诺书

（采购人），（采购代理机构）：

我公司_____（投标人名称）已详细阅读了项目_____（项目编号：_____）招标文件，自愿参加本次投标，现就有关事项做出郑重承诺如下：

一、诚信投标，材料真实。我公司保证所提供的全部材料、投标内容均真实、合法、有效，保证不出借或者借用其他企业资质，不以他人名义投标，不弄虚作假；

二、遵纪守法，公平竞争。不与其他投标人相互串通、哄抬价格，不排挤其他投标人，不损害采购人的合法权益；不向评标委员会、采购人提供利益以牟取中标；

三、若中标后，将按照规定及时与采购人签订政府采购合同，不与采购人订立有悖于采购结果的合同或协议；严格履行政府采购合同，不降低合同约定的产品质量和服务，不得擅自变更、中止、终止合同，或者拒绝履行合同义务；

若有违反以上承诺内容的行为，我公司自愿接受取消投标资格、记入信用档案、媒体通报、1-3年内禁止参与政府采购等处罚；如已中标的，自动放弃中标资格，并承担全部法律责任；给采购人造成损失的，依法承担赔偿责任。

投标人名称(盖公章)：

法定代表人（印章）：

年 月 日

投标文件

包：第 包

商务部分

项目名称：

项目编号：

投标单位名称（公章）：

二〇 年 月 日

商务文件目录

- 1、投标函(见附件3)；
- 2、法定代表人身份证明(见附件4)；
- 3、法定代表人授权委托书(见附件5)；
- 4、报价一览表(见附件6)；
- 5、分项报价明细表(见附件7)；
- 6、投标人业绩；
- 7、投标人同类业绩实施情况一览表(见附件8)（若有）；
- 8、类似成功案例业绩证明（若有）；
- 9、投标人详细分项报价明细表（投标人自行制作后以PDF形式插入此位置）；
- 10、商务响应表(见附件9)；
- 11、联合投标协议书（若有）(见附件10)；
- 12、联合投标授权委托书（若有）(见附件11)；
- 13、中小企业声明函(见附件12)；
- 14、残疾人福利性单位声明函（若有）(见附件13)；
- 15、监狱企业的证明（若有）；
- 16、节能、环保等的资质证书或者文件（若有）；
- 17、招标文件商务评标办法中要求提交的相关证明材料或招标文件其它规定或者投标人认为应介绍或者提交的资料、文件和说明。

注：目录最终以【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求为准。

附件3:

投标函

(采购代理机构):

(投标人名称)系中华人民共和国合法企业，经营地址_____。

我(姓名)系(投标人名称)的法定代表人，我方愿意参加贵方组织的(招标项目名称)(编号为_____)的投标，为此，我方就本次投标有关事项郑重声明如下：

- 1、我方已详细审查全部招标文件，同意招标文件的各项要求。
- 2、我方向贵方提交的所有投标文件、资料都是准确的和真实的。
- 3、若中标，我方将按照招标文件规定履行合同责任和义务。
- 4、我方不是采购人的附属机构；在获知本项目采购信息后，与采购人聘请的为此项目提供咨询服务的公司以及其附属机构没有任何联系。
- 5、投标文件自开标日起有效期为90日历日。
- 6、以上事项如有虚假或者隐瞒，我方愿意承担一切后果。

投标人名称（公章）：

投标人法定代表人或者授权代表（印章）：

日 期：_____年___月___日

备注：本投标函由授权代表印章的，应附法定代表人印章的授权委托书。

附件 4:

法定代表人身份证明

投标人名称: _____

单位性质: _____

地址: _____

成立时间: _____年____月____日

经营期限: _____

姓名: _____ 性别: _____ 年龄: _____ 职务: _____

系_____ (投标人名称) 的法定代表人。

特此证明。

附: 法定代表人身份证复印件。

附件5:

法定代表人授权委托书

_____(采购代理机构):

我(姓名)系(投标人名称)法定代表人,现授权委托我公司的(姓名)为我公司本次项目的授权代表,代表我方办理本次投标、签约等相关事宜,签署全部有关的文件、协议、合同并具有法律效力。授权代表联系方式_____。

在我方未发出撤销授权委托书的书面通知以前,本授权委托书一直有效。授权人(代表)签署的所有文件(在授权书有效期内签署的)不因授权撤销而失效。

授权代表无权转让委托权。特此授权。

本授权委托书于_____年_____月_____日签字生效,特此声明。

(附法人代表身份证以及授权代表身份证复印件)

授权代表姓名:

性 别:

年 龄:

单 位:

部 门:

职 务:

投标人名称(公章):

法定代表人(印章):

日 期: 年 月 日

附件6:

报价一览表

投标包：第____包

包名称：_____

序号	项目名称	含税总报单价合计
1		
合计		小写：
		大写：

注：本项目为单价报价，投标人各项货物报价不得超出采购需求中各项货物预算单价，否则投标无效。【青岛市公共资源投标文件制作工具】中的“报价一览表”须填入各项货物单价合计价格，此价格将作为价格分计算依据。

采购代理服务费由中标人支付，投标人报价时综合考虑，投标报价中不单独列项。

时间：_____年_____月_____日

附件 7:

分项报价明细表

投标包：第 ____ 包

包名称： _____

序号	货物名称	品牌	产地	规格型号	单价	数量及 单位	合计
1							
2							
3							
						
合计总报价（元）							

时间： ____ 年 ____ 月 ____ 日

附件8:

投标人同类业绩实施情况一览表

投标包：第_____包

包名称：_____

采购单位名称	设备或项目名称	采购数量	单价	合同金额 (万元)	采购单位联系 人及电话

附件9:

商务响应表

投标包：第_____包

包名称：_____

项目	招标文件要求	是否响应	投标人的承诺或者说明
交货期			
交货地点			
付款方式			
验收			
质量保证期			
售后服务			
.....			

附件10:

联合投标协议书

甲方:

乙方:

(如果两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合,可按照甲、乙、丙、丁...序列增加)

联合体各方经协商,就响应(采购人名称)组织实施(项目名称) (项目编号)的招标活动联合进行投标之事宜,达成如下协议:

一、联合体各方一致决定,以 _____ 为主办人进行投标,并按照招标文件的规定分别提交资格文件。

二、在本次投标过程中,主办人的法定代表人或者授权代理人根据招标文件规定以及投标内容对采购人所作的任何合法承诺,包括书面澄清以及响应等对联合体各方均有约束力。如果中标并签订合同,则联合体各方将共同履行对采购人或者采购代理机构所负有的全部义务,并就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。

三、联合体各方保证对主办人为响应本次招标而提供的产品和服务提供全部质量保证以及售后服务支持。

四、本次联合投标中,联合体各方承担的工作和义务:

甲方承担的工作和义务为:

乙方承担的工作和义务为:

五、有关本次联合投标的其他事宜:

六、本协议提交采购人或者采购代理机构后,联合体各方不得以任何形式对上述实质内容进行修改或者撤销。

七、本协议共 份,联合体各方各持一份,并作为投标文件的一部分。

甲方名称: (公章)

乙方名称: (公章)

法定代表人: (印章)

法定代表人: (印章)

日期: 年 月 日

日期: 年 月 日

附件11:

联合投标授权委托书

(如果两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合,可按照甲、乙、丙、丁…序列增加)

本授权委托书声明:根据_____ (甲方名称) 与_____ (乙方名称) 签订的《联合投标协议书》的内容,主办人_____ 的法定代表人_____ 现授权_____ 为联合投标代理人,代理人在投标、开标、评标、合同谈判过程中所签署的一切文件和处理与这有关的一切事务,联合投标各方均予以认可并遵守。

特此委托。

主办人的法定代表人: _____ (印章)

日期: 年月日

联合投标代理人: _____ (印章):

日期: 年月日

甲方名称: _____ (公章)

法定代表人: _____ (印章)

日期: 年 月 日

乙方名称 _____ (公章)

法定代表人: _____ (印章)

日期: 年 月 日

附件12:

中小企业声明函（货物）

本公司郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，提供的货物全部由符合政策要求的中小企业制造。相关企业的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；制造商为（企业名称），从业人员____人，营业收入为____万元，资产总额为____万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

注：从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

附件13:

残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称:

日 期:

投标文件

包：第 包

技术部分

项目名称：

项目编号：

投标单位名称（公章）：

二〇 年 月 日

技术文件目录

- 1、技术响应表（见附件 14）；
- 2、货物清单（包括产品彩页）（见附件 15）；
- 3、对投标产品整体性能质量的评价；
- 4、供货组织方案、技术保证措施；
- 5、选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）（见附件 16）；
- 6、应急处理及质量保障措施；
- 7、售后服务方案；
- 8、项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表（若有）（见附件 17）；
- 9、招标文件技术评标办法中要求提交的相关证明材料或投标人认为应介绍或者提交的资料 and 文件。

注：目录最终以【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求为准。

附件14:

技术响应表

投标包：第_____包

包名称：_____

序号	招标文件要求	投标文件响应	偏离情况
1			
2			
3			
4			
5			
6			

注：

1、投标人应根据投标设备的性能指标、对照招标文件技术指标要求，如实逐条一一对应填写响应情况，并注明每条技术指标证明材料所在投标文件中位置（页码），如有未响应技术指标，评标委员会有权视其为负偏离；

2、请投标人在“偏离情况”一栏详细描述存在正偏离或负偏离技术指标，并标明偏离情况；

3、招标文件技术指标未做要求的，不视为正偏离。

附件 15:

货物清单

投标包：第_____包

包名称: _____

序号	设备名称	品牌	产地	规格型号	性能以及指标
1					
2					
3					
4					
5					
6					

附件16:

选配件、专用耗材、售后服务优惠表（若有）

投标包：第_____包

包名称: _____

序号	优惠内容	适用机型	单价	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				

附件17:

项目实施人员（主要从业人员以及其技术资格）一览表

投标包：第_____包

包名称: _____

[illegible]

注：在填写时，如本表格不适合投标单位的实际情况，可根据本表格式自行制表填写。

附件 18:

政府采购履约验收单(货物类样本)

采购单位			项目名称			合同名称		
供应商			项目及合同编号			合同金额		
验收时间			验收地点			验收组织形式	<input type="checkbox"/> 自行简易验收 <input type="checkbox"/> 验收小组验收	
验收内容	是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		分期情况	共分期，此为第 期		验收		
验收内容	货物清单	品牌、型号、规格、数量及外观质量	技术、性能指标	运行状况及安装调试	质量证明文件	售后服务承诺	安全标准	合同履行地点
	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>	合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/>
验收机构说明								
验收问题意见								
验收结论	合格 <input type="checkbox"/>				不合格 <input type="checkbox"/>			
验收小组签字								
代理机构意见				采购单位意见				
负责人: (采购代理机构公章)				经办人: 负责人: (采购单位公章)				
确认: (单位公章或授权代表签字)								

说明: 1.该表为货物类项目履约验收的参考样表, 采购人或采购代理机构可以根据工作实际进行调整。
2. “采购代理机构意见”, 履约验收工作由采购人自行组织的, 无需填写该项内容。

符合性审查内容

序号	标题		符合性审查内容
1	投标文件雷同检查		投标文件不存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号中两项及以上相同的情形
2	对招标文件的技术/服务要求响应情况	对招标文件的技术/服务要求响应情况 1	投标文件响应招标文件以下技术/服务要求（对应投标文件技术部分——技术响应表/服务响应表）
3		对招标文件的技术/服务要求响应情况 2	★……
4	投标报价		按照招标文件要求报价且不超过预算金额或最高限价（对应投标文件商务部分——报价一览表）
5	投标有效期		投标有效期满足招标文件要求（对应投标文件商务部分——投标函）
6	对招标文件的商务要求响应情况	对招标文件的商务要求响应情况 1	投标文件响应招标文件以下商务要求（对应投标文件商务部分——商务响应表）
7		对招标文件的商务要求响应情况 2	（货物：交货期、交货地点、付款方式、售后服务要求、验收……）（服务：服务期限或者提供服务起止时间、服务保障要求……）
8	对招标文件的编制、签章要求响应情况		投标文件按照招标文件要求编制、签章
9	其他 1		投标文件未发现含有招标人不能接受

		的附加条件
10	其他 2	未发现投标人提供虚假材料、恶意串通、以行贿手段谋取中标等情形
11	其他 3	未发现法律、法规和招标文件规定的其他无效情形

附录1

采购明细表

第1页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
1	货物名称: (E) 10-羟基-2-萘烯酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
2	货物名称: 0.01高锰酸钾标准滴定溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
3	货物名称: GBW(E)080465 1,1-二氯乙烯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
4	货物名称: 1,2-二溴丙烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
5	货物名称: 1,3-二氯-2-丙醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
6	货物名称: 1, 3-二氯-2-丙醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
7	货物名称: 1, 3-二氯-2-丙醇-D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
8	货物名称: 1,3-二氯异丙醇-D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
9	货物名称: 1, 3-亚油酸甘油二酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
10	货物名称: 1,4-苯二胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
11	货物名称: 1,4-二氯苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
12	货物名称: 10种多溴联苯 (PBB) 混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
13	货物名称: 10种多溴联苯混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
14	货物名称: 10种分散致敏性染料混-b 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
15	货物名称: 10种有机氯杀虫剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
16	货物名称: 11种苯系物 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
17	货物名称: 11种挥发有机物混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
18	货物名称: 11种卤代烃 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
19	货物名称: 12种voc有机溶剂混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
20	货物名称: 12种菊酯农残混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
21	货物名称: 12种亚硝胺类混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第2页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
22	货物名称: 13种SVOC混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
23	货物名称: 13种邻苯二甲酸酯定制混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
24	货物名称: 15种反式脂肪酸混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
25	货物名称: 16种TVOC混标套装 (GB50325-2020) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
26	货物名称: 16种多环芳烃混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
27	货物名称: 16种挥发性有机物VOC混标/GB33372-2020附录D 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
28	货物名称: 18种丙烯酸酯和和甲基丙烯酸酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
29	货物名称: 18种多环芳烃 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
30	货物名称: 18种光引发剂混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
31	货物名称: 18种邻苯二甲酸酯 (烟草行业适用) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
32	货物名称: 18种邻苯二甲酸酯混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
33	货物名称: 2, ,6-叔丁-4-甲酚BHT 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
34	货物名称: 2,2,4,4-四甲基-1,3环丁二醇 (异构体混合物) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
35	货物名称: 2,2' , 3,3' , 4,5,5' , 6-八氯联苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
36	货物名称: 2,3-二溴丙酰胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
37	货物名称: 2,4,6- 三氯苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
38	货物名称: 2,4-二氨基甲苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
39	货物名称: 2,4-二甲基苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
40	货物名称: 2,4-二甲基苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
41	货物名称: 2,4-二溴苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
42	货物名称: 2,6-二甲基苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第3页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
43	货物名称: GBW(E)100206 2,6-二叔丁基对甲酚 (BHT) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
44	货物名称: 208种农残混标GB23200.113 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
45	货物名称: 20种致敏性染料混-a+b 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
46	货物名称: 22种TVOC标准物质GB/T18883 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
47	货物名称: 23种磺胺混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
48	货物名称: 23种氯苯混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
49	货物名称: 24种多元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
50	货物名称: 26种卤代烃混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
51	货物名称: 26种偶氮混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
52	货物名称: 26种有机氯农药 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
53	货物名称: 27种VOC定制混标 (烟草YC207-2014) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
54	货物名称: 29种芳香族伯胺混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
55	货物名称: 2-甲氧基-5-甲基苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
56	货物名称: 2-羟甲基-1-甲基-5-硝基咪唑-D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
57	货物名称: 3,3-二氯联苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
58	货物名称: 30种有机磷农药混标GB/T18412.3-2006 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
59	货物名称: 37种脂肪酸甲酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
60	货物名称: 3-氨基-2-恶唑烷酮(AOZ) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
61	货物名称: 3-甲基喹噁啉-2-羧酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
62	货物名称: 3-氯-1,2-丙二醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
63	货物名称: 3-氯-1,2-丙二醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第4页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
64	货物名称: 3-氯-1,2-丙二醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
65	货物名称: 3-氯-1,2-丙二醇-D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
66	货物名称: 3-氯-1,2-氯丙醇-d5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
67	货物名称: GBW(E)082702 3-羟基克百威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
68	货物名称: 3种异噻唑啉酮类混标 (3种杀菌防腐剂) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
69	货物名称: 4,4'-二苯基甲烷二异氰酸酯MDI 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
70	货物名称: 4,4-二硝基均二苯脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
71	货物名称: 4,4-二硝基均二苯脲-D8 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
72	货物名称: 4-对氯苯氧乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
73	货物名称: 4-氯苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
74	货物名称: 4-氯苯氧乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
75	货物名称: 4-氯苯氧乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
76	货物名称: 4-羟基苯甲酸异丙酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
77	货物名称: 4-羟基苯甲酸异丁酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
78	货物名称: 4种磷系阻燃剂混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
79	货物名称: 4种三卤甲烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
80	货物名称: 4种酰胺混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
81	货物名称: 6-苄基腺嘌呤 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
82	货物名称: 6-苄基腺嘌呤 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
83	货物名称: 6-苄基腺嘌呤 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
84	货物名称: 6种苯氧羧酸农药混标GB/T18412.6-2006 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第5页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
85	货物名称：6种丙烯酸和甲基丙烯酸及其酯类标准品混标GB31604.29-2023第二法液相色谱法混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
86	货物名称：6种异氰酸酯混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
87	货物名称：6种有机磷阻燃剂混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
88	货物名称：7种多氯联苯混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
89	货物名称：7种高级醇混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
90	货物名称：7种喹诺酮类混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
91	货物名称：7种杀虫剂混标溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
92	货物名称：8种二苯甲酮类混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
93	货物名称：8种有机氮农药 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
94	货物名称：8种有机氮杀虫剂混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
95	货物名称：9种抗氧化剂 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
96	货物名称：9种杀虫剂和杀菌剂混标溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
97	货物名称：9种荧光增白剂混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
98	货物名称：AMAZ 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
99	货物名称：AMAZ-D5 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
100	货物名称：DPPH2,2-联苯基-1-苦基肼基 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
101	货物名称：D-抗坏血酸 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
102	货物名称：FTQC-02-01菌落总数质控样品B0722 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
103	货物名称：GB23200.113农残混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	套	否
104	货物名称：ISO六种多纤维布（DW） 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第6页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
105	货物名称: LW多纤维布 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
106	货物名称: MEHQ对羟基苯甲醚 (4-甲氧基苯酚) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
107	货物名称: GBW(E)091120 N-二甲基亚硝酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
108	货物名称: N-二甲基亚硝酸-d6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
109	货物名称: PE21种元素混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
110	货物名称: GBW(E)130076 GBW(E)130074 GBW(E)130075PH校准溶液4.00、6.86、9.18 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
111	货物名称: S-氰戊菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
112	货物名称: S-氰戊菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
113	货物名称: WOB标准洗衣粉 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
114	货物名称: Z-噻草醚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
115	货物名称: α -生育酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
116	货物名称: α -异甲基紫罗兰酮 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
117	货物名称: β -生育酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
118	货物名称: δ -生育酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
119	货物名称: ϵ 六六六6108-10-7 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
120	货物名称: ϵ 六六六6108-10-7 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
121	货物名称: γ -D12 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
122	货物名称: 阿斯巴甜 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
123	货物名称: 阿斯巴甜 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
124	货物名称: 阿维菌素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第7页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
125	货物名称: 安赛蜜 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
126	货物名称: 安赛蜜 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
127	货物名称: 氨 (NCS) 标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
128	货物名称: GBW(E)082967 胺苯磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
129	货物名称: 胺丙畏 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
130	货物名称: 八氯联苯PCB-198 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
131	货物名称: 八溴联苯醚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
132	货物名称: GBW(E)082524 百菌清 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
133	货物名称: 倍硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
134	货物名称: GBW(E)082734 倍硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
135	货物名称: 倍硫磷砒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
136	货物名称: 倍硫磷亚砒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
137	货物名称: 苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
138	货物名称: 苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
139	货物名称: 苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
140	货物名称: 苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
141	货物名称: 苯甲酸苄酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
142	货物名称: 苯甲酸钠 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
143	货物名称: GBW(E)082693 苯醚甲环唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
144	货物名称: GBW(E)082693 苯醚甲环唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
145	货物名称: 苯乙烯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第8页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
146	货物名称: 吡虫啉 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
147	货物名称: 吡虫啉 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
148	货物名称: 吡啶磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
149	货物名称: 吡唑醚菌酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
150	货物名称: 吡唑醚菌酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
151	货物名称: 标准洗衣液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
152	货物名称: 丙二醛标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
153	货物名称: 丙烯醛-DNPH 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
154	货物名称: 丙烯酸酰胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
155	货物名称: 丙溴磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
156	货物名称: 菠萝蜜干中二氧化硫质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
157	货物名称: 铂钴色度溶液标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
158	货物名称: 草甘磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
159	货物名称: 草甘磷内标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
160	货物名称: 草酸容量分析用标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
161	货物名称: 赤藓红 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
162	货物名称: 除虫脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
163	货物名称: 除线磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
164	货物名称: 达氟沙星 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
165	货物名称: GBW(E)083855 胆固醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
166	货物名称: GBW(E)082735 狄氏剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第9页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
167	货物名称: 敌百虫 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
168	货物名称: 地乐酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
169	货物名称: 地美硝唑/二甲硝咪唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
170	货物名称: 地塞米松 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
171	货物名称: 地西洋 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
172	货物名称: 碘离子标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
173	货物名称: 碘容量分析用标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
174	货物名称: GBW(E)082729 啉虫脒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
175	货物名称: 毒杀芬 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
176	货物名称: 毒死蜱 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
177	货物名称: 对苯二胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
178	货物名称: 对苯二甲酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
179	货物名称: 对二甲苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
180	货物名称: 对硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
181	货物名称: 对羟基苯甲酸甲酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
182	货物名称: 对特辛基苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
183	货物名称: 多溴联苯1-10混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
184	货物名称: 24种多元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
185	货物名称: 噁唑菌酮 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
186	货物名称: 茚-D10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
187	货物名称: 恩诺沙星 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第10页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
188	货物名称: 恩诺沙星-d5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
189	货物名称: 蒽-D10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
190	货物名称: 二甲戊灵 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
191	货物名称: GBW(E)083006 二氯喹啉酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
192	货物名称: 二氯乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
193	货物名称: 二氯乙酸-13C 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
194	货物名称: 二噻磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
195	货物名称: 二溴氯甲烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
196	货物名称: 二氧化硫标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
197	货物名称: 反-10-顺-12-十八碳二烯酸甲酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
198	货物名称: 反式-1,2-二氯乙烯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
199	货物名称: 芳樟醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
200	货物名称: 纺织品4-氨基偶氮苯质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
201	货物名称: 纺织品禁用偶氮染料质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
202	货物名称: 纺织品中邻苯二甲酸酯质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
203	货物名称: 菲-D10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
204	货物名称: 分散橙149 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
205	货物名称: 分散橙37 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
206	货物名称: 分散黄1 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
207	货物名称: 分散黄23 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
208	货物名称: 分散黄3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第11页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
209	货物名称：分散黄39 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
210	货物名称：分散黄49 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
211	货物名称：分散蓝1 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
212	货物名称：酚黄变薄膜 重要参数：详见招标文件 备注：	1	盒	否
213	货物名称：酚黄变试纸 重要参数：详见招标文件 备注：	1	包	否
214	货物名称：酚黄变织物 重要参数：详见招标文件 备注：	1	包	否
215	货物名称：粉丝中的二氧化硫质控 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
216	货物名称：粉条中铝质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
217	货物名称：呋虫胺 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
218	货物名称：呋喃西林代谢物SEM 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
219	货物名称：氟胺氰菊酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
220	货物名称：氟苯尼考 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
221	货物名称：氟苯尼考-D3 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
222	货物名称：氟苯尼考胺 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
223	货物名称：氟苯尼考胺D3 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
224	货物名称：氟虫腈混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
225	货物名称：氟虫腈亚砷（氟虫腈硫醚） 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
226	货物名称：氟啶虫酰胺 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
227	货物名称：氟硅唑 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
228	货物名称：氟环唑 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
229	货物名称：氟甲砜霉素 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第12页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
230	货物名称：氟甲唑 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
231	货物名称：氟氯苯菊酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
232	货物名称：氟吗啉 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
233	货物名称：福尔马肼浑浊度标准物质 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
234	货物名称：GBW(E)082731 腐霉利 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
235	货物名称：富马酸二甲酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
236	货物名称：富马酸二甲酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
237	货物名称：钙（Ca）单元素标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
238	货物名称：高氯酸标准滴定溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
239	货物名称：高氯酸根溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
240	货物名称：GBW(E)080458高锰酸钾容量分析用标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
241	货物名称：锆元素标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
242	货物名称：铬（六价） 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
243	货物名称：汞（Hg）单元素标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
244	货物名称：共轭亚油酸甲酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
245	货物名称：硅标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
246	货物名称：国家棉花颜色级及轧工质量实物标样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	套	否
247	货物名称：果糖 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
248	货物名称：红霉素 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
249	货物名称：花生油中黄曲霉毒素B1质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
250	货物名称：GBW(E)083008环丙氨嗪（灭蝇胺） 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第13页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
251	货物名称: 环丙噻磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
252	货物名称: 环丙沙星D8 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
253	货物名称: 环丙唑醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
254	货物名称: 环氧乙烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
255	货物名称: 环酯草醚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
256	货物名称: 黄曲霉毒素B1 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
257	货物名称: 黄曲霉毒素BG混标 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
258	货物名称: 黄曲霉毒素M1 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
259	货物名称: 磺胺二甲嘧啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
260	货物名称: 磺胺二甲异嘧啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
261	货物名称: 磺胺间二甲氧基嘧啶-D6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
262	货物名称: 磺胺邻二甲氧基嘧啶-D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
263	货物名称: 磺胺嘧啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
264	货物名称: 混合磷酸盐PH校准溶液6.86 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
265	货物名称: 肌酸一水合物 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
266	货物名称: 己二酸二(2-乙基己)酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
267	货物名称: 己烯雌酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
268	货物名称: 己唑醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
269	货物名称: 甲氨基阿维菌素苯甲酸盐 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
270	货物名称: GBW(E)100522 甲胺磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
271	货物名称: 甲拌磷砒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第14页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
272	货物名称: 甲拌磷亚砷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
273	货物名称: 甲草胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
274	货物名称: 甲醇中11种卤代烃混合溶液标准物质GB18581-2020/GB24409-2020/GB/T23992-2009 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
275	货物名称: 甲醇中苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
276	货物名称: 甲醇中苯溶液标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
277	货物名称: 甲砒霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
278	货物名称: 甲砒霉素-D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
279	货物名称: 甲基碘磺隆钠盐 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
280	货物名称: GBW(E)082884 甲基对硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
281	货物名称: 甲基汞 (氯化甲基汞) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
282	货物名称: 甲基硫环磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
283	货物名称: 甲基硫菌灵 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
284	货物名称: 甲基氯异噻唑磷酮-d3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
285	货物名称: 甲硫威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
286	货物名称: 甲噻磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
287	货物名称: GBW(E)082529 甲萘威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
288	货物名称: GBW(E)081701 甲醛标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
289	货物名称: 甲硝唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
290	货物名称: 甲硝唑D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
291	货物名称: 甲氧苄胺嘧啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第15页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
292	货物名称: 钾 (K) 单元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
293	货物名称: 间苯二甲酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
294	货物名称: 间二甲苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
295	货物名称: 碱性嫩黄 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
296	货物名称: 结晶紫 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
297	货物名称: 腈苯唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
298	货物名称: 精恶唑禾草灵 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
299	货物名称: 井冈霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
300	货物名称: 久效磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
301	货物名称: 韭菜粉农残阴性空白分析质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
302	货物名称: 韭菜粉中毒死蜱、腐霉利 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
303	货物名称: 韭菜粉中毒死蜱质控 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
304	货物名称: 韭菜粉中毒死蜱质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
305	货物名称: GBW(E)100521咖啡因 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
306	货物名称: GBW(E)100521咖啡因 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
307	货物名称: 糠醛 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
308	货物名称: 抗菌标准空白布 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	包	否
309	货物名称: 可分解致癌芳香胺皮革 (皮革中禁用偶氮) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
310	货物名称: GBW(E)082522 克百威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
311	货物名称: GBW(E)100525 克伦特罗 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
312	货物名称: 克伦特罗D9 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第16页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
313	货物名称: 孔雀石绿 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
314	货物名称: 孔雀石绿D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
315	货物名称: 矿泉水中偏硅酸分析质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
316	货物名称: 喹噁啉-2-羧酸-D4 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
317	货物名称: 莱克多巴胺D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
318	货物名称: 莱克多巴胺-D6标液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
319	货物名称: 蓝毛标样1-8级 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	盒	否
320	货物名称: 乐果 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
321	货物名称: 乐杀螨 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
322	货物名称: 莲藕粉中铅分析质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
323	货物名称: 联苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
324	货物名称: 联苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
325	货物名称: 联苯胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
326	货物名称: 亮蓝 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
327	货物名称: 邻氨基苯甲醚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
328	货物名称: 邻苯二甲酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
329	货物名称: 邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
330	货物名称: 邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯DEHP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
331	货物名称: 邻苯二甲酸二丁酯 (DBP) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
332	货物名称: 邻苯二甲酸氢钾PH校准溶液4.00 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
333	货物名称: 邻苯二甲酸酯DEHP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第17页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
334	货物名称: 邻苯二甲酸酯质控样 (WLB-4白色棉机织物) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
335	货物名称: 邻苯基苯酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
336	货物名称: 邻二甲苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
337	货物名称: 林可霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
338	货物名称: 磷酸三 (1,3-二氯-2-丙基) 酯DDCPP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
339	货物名称: 磷酸三 (2,3-二溴丙基) 酯TDBPP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
340	货物名称: 磷酸三 (2-氢乙基) 酯TCEP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
341	货物名称: 磷酸三邻甲苯酯TOCP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
342	货物名称: 磷酸组胺标准品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
343	货物名称: 磷元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
344	货物名称: 硫代硫酸钠标准滴定溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
345	货物名称: 硫含量测定用标物 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
346	货物名称: 硫化物标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
347	货物名称: GBW(E)083518硫酸标准滴定溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
348	货物名称: 硫酸标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
349	货物名称: 六号溶剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
350	货物名称: 六色九级卡 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
351	货物名称: 六溴环十二烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
352	货物名称: 芦丁 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
353	货物名称: 罗丹明B 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
354	货物名称: 罗红霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第18页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
355	货物名称: 铝标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
356	货物名称: 铝元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
357	货物名称: 铝元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
358	货物名称: 氯吡脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
359	货物名称: 氯丙嗪-D6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
360	货物名称: 氯丹12789-03-6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
361	货物名称: 氯氟氰菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
362	货物名称: 氯化石蜡C10-C1351.5% 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
363	货物名称: 氯化石蜡C10-C1363% 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
364	货物名称: 氯化物溶液标准样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
365	货物名称: 氯菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
366	货物名称: 氯霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
367	货物名称: 氯氟氰菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
368	货物名称: 氯乙烯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
369	货物名称: 马布特罗 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
370	货物名称: 马布特罗 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
371	货物名称: 马布特罗-D9 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
372	货物名称: 马拉硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
373	货物名称: 吗啡 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
374	货物名称: 没食子酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
375	货物名称: 煤GBW11104n 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第19页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
376	货物名称: 煤GBW11105k 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
377	货物名称: 煤GBW11111x 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
378	货物名称: 煤GBW11111y 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
379	货物名称: 煤GBW11113n 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
380	货物名称: 咪鲜胺-脱氨基咪唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
381	货物名称: 咪鲜胺-脱咪唑甲酰胺基 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
382	货物名称: 咪唑乙烟酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
383	货物名称: 醚苯磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
384	货物名称: 醚菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
385	货物名称: 噻菌环胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
386	货物名称: 噻菌酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
387	货物名称: 噻霉胺 (噻菌胺) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
388	货物名称: 蜜饯中二氧化硫的质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
389	货物名称: 灭多威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
390	货物名称: 灭多威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
391	货物名称: 灭线磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
392	货物名称: 灭幼脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
393	货物名称: 钼元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
394	货物名称: 那可汀 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
395	货物名称: 纳他霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
396	货物名称: 钠元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第20页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
397	货物名称: 奶粉中香兰素质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
398	货物名称: 蔡-D8 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
399	货物名称: 内吸磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
400	货物名称: 柠檬黄 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
401	货物名称: 柠檬黄 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
402	货物名称: 牛肉粉中磺胺嘧啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
403	货物名称: 诺氟沙星-d5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
404	货物名称: 欧盟6种塑化剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
405	货物名称: 欧盟六种塑化剂 (6种邻苯二甲酸酯混标) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
406	货物名称: 偶氮甲酰胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
407	货物名称: 培氟沙星 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
408	货物名称: 硼标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
409	货物名称: 皮革中甲醛标准样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
410	货物名称: 皮蝇磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
411	货物名称: 苊-D10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
412	货物名称: 苊-D10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
413	货物名称: 啤酒中甲醛分析地质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
414	货物名称: 啤酒中甲醛分析质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
415	货物名称: 啤酒中甲醛质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
416	货物名称: 偏硅酸标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
417	货物名称: 评定沾色用灰色样卡 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否

采购明细表

第21页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
418	货物名称: 七氯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
419	货物名称: 汽油中氧含量测定用标准参考物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
420	货物名称: 羟基灭螨醌 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
421	货物名称: 羟甲基糠醛 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
422	货物名称: 青霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
423	货物名称: 氢化可的松D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
424	货物名称: 氢氧化钾标液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
425	货物名称: 氢氧化钾-乙醇标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
426	货物名称: 氢氧化钾-乙醇标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
427	货物名称: 氢氧化钠标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
428	货物名称: 氢氧化钠标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
429	货物名称: 氢氧化钠容量分析用标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
430	货物名称: 氢氧化钠容量分析用标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
431	货物名称: 氰戊菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
432	货物名称: 氰戊菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
433	货物名称: 全氟己烷磺酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
434	货物名称: 全氟辛酸 (PFOA) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
435	货物名称: 全氟辛烷磺酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
436	货物名称: 炔螨特 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
437	货物名称: 热阻检验用进口标样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	张	否
438	货物名称: 壬基酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第22页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
439	货物名称: 壬基酚聚氧乙烯醚 (NPnEO) n=9-10 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
440	货物名称: 日落黄 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
441	货物名称: 肉糜中亚硝酸盐标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
442	货物名称: 肉中环丙沙星和恩诺沙星质控样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
443	货物名称: 乳粉中蛋白质的测定 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
444	货物名称: 噻虫胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
445	货物名称: 噻虫嗪 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
446	货物名称: 噻吩磺隆 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
447	货物名称: 噻菌灵 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
448	货物名称: 噻菌灵 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
449	货物名称: 噻霉酮-13C6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
450	货物名称: 噻唑膦 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
451	货物名称: 三吡啶基氧化磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
452	货物名称: 三吡啶基氧化磷TEPA 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
453	货物名称: 三吡啶基氧化磷TEPA 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
454	货物名称: 三氮唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
455	货物名称: 三甲苯草酮 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
456	货物名称: 三价砷标液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
457	货物名称: 三聚氰胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
458	货物名称: 三氯甲烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
459	货物名称: 三氯乙醛 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第23页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
460	货物名称: 三氯乙醛 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
461	货物名称: 三氯乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
462	货物名称: 三氯蔗糖 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
463	货物名称: 三氯蔗糖 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
464	货物名称: 三溴甲烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
465	货物名称: 三唑磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
466	货物名称: 三唑磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
467	货物名称: 杀铃脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
468	货物名称: 杀螟硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
469	货物名称: 杀扑磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
470	货物名称: 沙丁胺醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
471	货物名称: 沙丁胺醇-D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
472	货物名称: 山梨酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
473	货物名称: 山梨酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
474	货物名称: 申嗉霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
475	货物名称: 砷标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
476	货物名称: 生物吡啶菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
477	货物名称: 十氟三苯基磷 (DFTPP) 性能校准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
478	货物名称: 十氯联苯BCP 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
479	货物名称: 十氯联苯PCB 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
480	货物名称: 十七碳烯酸甲酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第24页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
481	货物名称：食品中牛磺酸质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
482	货物名称：食用油中邻苯二甲酸（2-乙基）己酯含量检测内部质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
483	货物名称：食用油中邻苯二甲酸二丁酯含量检测内部质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
484	货物名称：食用油中酸价和过氧化值分析质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
485	货物名称：食用油中酸价和过氧化值分析质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
486	货物名称：蔬菜粉中脘虫脘质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
487	货物名称：双（2,3-二溴丙基）磷酸酯DDBPP 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
488	货物名称：双（2,3-二溴丙基）磷酸酯DDBPP 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
489	货物名称：双酚A 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
490	货物名称：双酚A 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
491	货物名称：双酚AF 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
492	货物名称：双酚AF 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
493	货物名称：双酚AP 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
494	货物名称：双酚AP 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
495	货物名称：双酚B 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
496	货物名称：双酚B 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
497	货物名称：双酚F 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
498	货物名称：双酚F 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
499	货物名称：双酚S 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
500	货物名称：双酚S 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第25页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
501	货物名称：双酚Z 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
502	货物名称：双酚Z 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
503	货物名称：双甲脒 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
504	货物名称：双甲脒 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
505	货物名称：双乙酸钠 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
506	货物名称：水残渣中总 α 监测标准物质Am241 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
507	货物名称：水残渣中总 β 监测标准物质K40 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
508	货物名称：水中苯酚 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
509	货物名称：水中电导率分析质控样品 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
510	货物名称：水中电导率分析质控样品 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
511	货物名称：水中氟、氯、硝酸根、硫酸根溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
512	货物名称：水中高锰酸盐指数的测定 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
513	货物名称：水中挥发酚 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
514	货物名称：水中甲醛标液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
515	货物名称：水中甲醛标液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
516	货物名称：水中甲醛分析质控样品 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
517	货物名称：水中甲酰胺 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
518	货物名称：水中磷酸根 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
519	货物名称：水中氯化物 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
520	货物名称：水中氯化物 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
521	货物名称：水中铅标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第26页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
522	货物名称：水中氰成分分析标准物质 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
523	货物名称：水中氰根离子溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
524	货物名称：水中缩二脲 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
525	货物名称：水中铁 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
526	货物名称：水中五氧化二磷 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
527	货物名称：水中溴酸根溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
528	货物名称：水中溴酸根溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
529	货物名称：水中乙醛 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
530	货物名称：水中铜 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
531	货物名称：水中总砷标准溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
532	货物名称：顺-1,2-二氯乙烯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
533	货物名称：顺丁烯二酸 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
534	货物名称：四环素 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
535	货物名称：四聚乙醛 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
536	货物名称：四氯化碳溶液 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
537	货物名称：四硼酸钠PH校准溶液9.18 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
538	货物名称：四种农残混标 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
539	货物名称：苏丹红1号 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
540	货物名称：苏丹红2号 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
541	货物名称：苏丹红3号 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
542	货物名称：苏丹红4号 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否

采购明细表

第27页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
543	货物名称: 苏丹红5号 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
544	货物名称: 速灭威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
545	货物名称: 酸性橙2号 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
546	货物名称: 酞磺胺噻唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
547	货物名称: 糖精钠 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
548	货物名称: 特布他林 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
549	货物名称: 特布他林-D9 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
550	货物名称: 涕灭威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
551	货物名称: 涕灭威砒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
552	货物名称: 涕灭威亚砒 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
553	货物名称: 替米考星 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
554	货物名称: 甜菊糖苷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
555	货物名称: 土霉素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
556	货物名称: 脱氢乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
557	货物名称: ● GBW(E)100526脱氢乙酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
558	货物名称: 唾液酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
559	货物名称: 外环氧七氯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
560	货物名称: 外环氧七氯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
561	货物名称: 微囊藻毒素LF 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
562	货物名称: 微囊藻毒素LR 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
563	货物名称: 微囊藻毒素LW 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第28页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
564	货物名称: 微囊藻毒素-RR111755-37-4 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
565	货物名称: 微囊藻毒素YR 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
566	货物名称: 维生素C (L-抗坏血酸) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
567	货物名称: 维生素D2 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
568	货物名称: 维生素D2内标-d3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
569	货物名称: 无需氯水 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
570	货物名称: 五价砷标液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
571	货物名称: 五氯酚酸钠 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
572	货物名称: 五溴二苯醚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
573	货物名称: 戊唑醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
574	货物名称: 西草净 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
575	货物名称: 硒 (Se) 单元素标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
576	货物名称: 烯啶虫胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
577	货物名称: 烯酰吗啉 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
578	货物名称: 烯唑醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
579	货物名称: 苋菜红 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
580	货物名称: 香豆素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
581	货物名称: 香兰素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
582	货物名称: 香兰素-D3 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
583	货物名称: 香茅醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
584	货物名称: 硝酸根溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第29页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
585	货物名称: 硝酸银标准滴定溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
586	货物名称: 小麦粉加工精度标准品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
587	货物名称: 辛基酚聚氧乙烯醚 (n=9-10) 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
588	货物名称: 辛硫磷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
589	货物名称: 溴氰菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
590	货物名称: 溴氰菊酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
591	货物名称: 亚砷酸溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
592	货物名称: 亚硝酸钠标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
593	货物名称: 亚硝酸钠标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
594	货物名称: 亚硝酸盐标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
595	货物名称: 亚硝酸盐标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
596	货物名称: 亚乙基硫脲 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
597	货物名称: 亚油酸甘油单酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
598	货物名称: 亚油酸甘油二酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
599	货物名称: 亚油酸甘油三酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
600	货物名称: 胭脂红 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
601	货物名称: 胭脂红 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
602	货物名称: 烟酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
603	货物名称: 烟酰胺 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
604	货物名称: 盐酸氮氨菲啶 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
605	货物名称: 盐酸滴定溶液标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第30页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
606	货物名称: 盐酸恩诺沙星D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
607	货物名称: 盐酸容量分析用溶液标准物质 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
608	货物名称: 盐酸四环素溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
609	货物名称: 羊绒针织品起球标准样照 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
610	货物名称: 氧化乐果 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
611	货物名称: 氧乐果 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
612	货物名称: 野麦畏 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
613	货物名称: 一水合柠檬酸 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
614	货物名称: 一溴二氯甲烷 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
615	货物名称: 乙苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
616	货物名称: 乙苯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
617	货物名称: 乙二胺四乙酸二钠标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
618	货物名称: 乙二醇 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
619	货物名称: 乙基麦芽酚 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
620	货物名称: 乙基香兰素 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
621	货物名称: 乙基香兰素-D5 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
622	货物名称: 乙螨唑 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
623	货物名称: 乙酸乙烯酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
624	货物名称: 乙酸乙酯 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
625	货物名称: 乙缩醛 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
626	货物名称: 乙烯利 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第31页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
627	货物名称: 异丙威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
628	货物名称: 异稻瘟净 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
629	货物名称: 异狄氏剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
630	货物名称: GBW(E)081639阴离子表面活性剂 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
631	货物名称: 阴离子表面活性剂标准溶液 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
632	货物名称: 饮料中甜蜜素、安赛蜜、糖精钠分析质控样品 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
633	货物名称: 隐色孔雀石绿 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
634	货物名称: 隐色孔雀石绿 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
635	货物名称: 隐色孔雀石绿-D6 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
636	货物名称: 茚虫威 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
637	货物名称: 罂粟碱 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
638	货物名称: 荧光标准样 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	套	否
639	货物名称: 荧光增白剂113 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
640	货物名称: 荧光增白剂135 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
641	货物名称: 荧光增白剂140 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
642	货物名称: 荧光增白剂162 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
643	货物名称: 荧光增白剂199 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
644	货物名称: 荧光增白剂220 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
645	货物名称: 荧光增白剂351 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
646	货物名称: 荧光增白剂71 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否
647	货物名称: 荧光增白剂85 重要参数: 详见招标文件 备注:	1	瓶	否

采购明细表

第32页 共32页

序号	明细内容	数量	单位	是否为政府强制采购产品
648	货物名称：蝇毒磷 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
649	货物名称：油中邻苯二甲酸酯质控样 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
650	货物名称：诱惑红 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
651	货物名称：余氯分析质控样品 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
652	货物名称：玉米赤霉烯酮 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
653	货物名称：玉米粉中玉米赤霉烯酮 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
654	货物名称：月桂内酰胺 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
655	货物名称：展青霉素 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
656	货物名称：蔗糖 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
657	货物名称：直接黑38 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
658	货物名称：直接蓝6cas2602-46-2 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
659	货物名称：紫外线吸收剂UV-320 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
660	货物名称：紫外线吸收剂UV-327 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否
661	货物名称：唑螨酯 重要参数：详见招标文件 备注：	1	瓶	否