**采购需求**

一、采购内容及参数

（一）试剂

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **数量** | **参数** | **备注** |
| **1** | 三氯乙酸、二氯乙酸标准溶液 | 1000mg/L，溶剂水 | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，且在投标时标注效期时长供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **2** | 二氯乙酸质控样 | 89.1μg/mL，溶剂水 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 2ml |
| **3** | 三氯乙酸质控样 | 91.9μg/mL，溶剂水 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 2ml |
| **4** | 硝酸盐氮标准溶液 | 1.0mg/ml | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **5** | 硝酸盐氮标样/以(N)计 | 7.17mg/L | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **6** | 硝酸盐氮标样/以(N)计 | 2.1mg/L | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **7** | 氯化物标准溶液 | 1.0mg/ml | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **8** | 氯化物质控品 | 50.1μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **9** | 氟化物标准溶液 | 1.0mg/ml | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,50ml |
| **10** | 氟化物质控品 | 4.18μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **11** | 硫酸盐质控品 | 44.8μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **12** | 硫酸盐标准溶液 | 1.0mg/ml | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌 | 1000ug/ml,20ml |
| **13** | 氯酸盐质控品 | 1.34μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **14** | 氯酸盐标准溶液 | 1000mg/ml | 支 | 4 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **15** | 亚氯酸盐质控品 | 1.01mg/l | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **16** | 亚氯酸盐标准溶液 | 1000mg/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **17** | 高氯酸盐标准溶液 | 100ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ug/ml,20ml |
| **18** | 高氯酸盐质控品 | 3.99μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **19** | [溴酸盐溶液标准物质GBW(E)100200](http://www.bjhongmeng.com/product/PNOGBW%28E%29100200.html%22%20%5Co%20%22http%3A//www.bjhongmeng.com/product/PNOGBW%28E%29100200.html) | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **20** | [溴酸盐质控](http://www.bjhongmeng.com/product/PNOGBW%28E%29100200.html%22%20%5Co%20%22http%3A//www.bjhongmeng.com/product/PNOGBW%28E%29100200.html) | 11.63μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **21** | 水中草甘膦溶液标准样品 | 100ug/mL 1mL  | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **22** | 水中草甘膦质控品 | 70.4μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1.2mL |
| **23** | 铵盐标准溶液 | 1000mg/l，100ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **24** | 铵盐质控品 | 3.0μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **25** | 甲醇中丙烯酰胺溶液标准物质 SB05-241-2008 |  1000ug/mL于甲醇 1ml  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **26** | 水中丙烯酰胺质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 2ml |
| **27** | 甲醇中13C丙烯酰胺溶液标准物质 1ST001221C3 Firststandard  | 1000ug/ml\*1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **28** | 甲醇中呋喃丹(克百威)溶液标准物质GBW(E)081312  |  1000ug/mL 1mL  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **29** | 水中呋喃丹(克百威)质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中克百威，1.2ml |
| **30** | 乙醇中灭草松（苯达松）溶液标准样品 SB05-107-2008 |  100ug/mL 1mL  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ug/mL ,1.2mL |
| **31** | 水中灭草松质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 乙醇中灭草松，1.2ml |
| **32** | 甲醇中莠去津/阿特拉津标准品 GSB07-3379-2017  | 1000ug/mL 1.2mL  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **33** | 水中莠去津质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中莠去津，1.2ml |
| **34** | 甲醇中微囊藻毒素LR溶液标准物质GBW(E)081099 |  2mL  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **35** | 水中微囊藻毒素LR质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中微囊藻毒素LR，1.2ml |
| **36** | 甲醇中苯并(a)芘GBW08702  | 10ug/ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 10μg/mL 1.2mL |
| **37** | 水中苯并(a)芘质控 |  中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中苯并[a]芘，2ml |
| **38** | 2，4-D | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **39** | 水中2，4-D质控 |  中等浓度 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中2，4-滴质控样，1.5ml |
| **40** | 氨氮标准溶液 | 1.0mg/ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **41** | 氨氮质控溶液 | 中等浓度 | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **42** | 1/5高锰酸钾滴定液GBW(E)081604  | 500ml/瓶，0.1mol/L  | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **43** | 1/2草酸钠标准溶液 GBW(E)081605 | 500ml/瓶，0.1mol/L  | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **44** | 高锰酸盐指数质控样 | 浓度在1-3mg/L | 支 | 8 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **45** | 硫代硫酸钠容量分析用溶液标准物质 | 500mL/瓶；0.1mol/L | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **46** | 总硬度质控品 | 中等浓度 | 瓶 | 5 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **47** | 缓冲溶液总硬度检测专用BWZ8254-2016 | 500ml/瓶  | 瓶 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **48** | 乙二胺四乙酸二钠（EDTA） | 0.100mol/L,500ml/瓶 | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **49** | 水中PH标准 | PH2.0-4.01-7.0-9.21-11，250ml/瓶 | 套 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ml |
| **50** | 水中浑浊度质控品 | 100NTU,100ml | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **51** | 水中色度标准溶液 | 500度，20ml | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 500度，20ml |
| **52** | 阴离子合成洗涤剂 | 1000mg/L | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000μg/mL,20ml |
| **53** | 阴离子合成洗涤剂质控品 | 中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **54** | 挥发性酚标准溶液 | 1000mg/L | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000μg/mL,20ml |
| **55** | 挥发性酚质控样品 | 中等浓度 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **56** | 氰化物标准溶液 | 50ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 50ug/ml,40ml |
| **57** | 水中氰化物质控 | 40.6ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **58** | 六价铬质控样品 | 20ml/支，浓度在0.2-8ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **59** | 三氯甲烷 | 1.0mg/ml | 支 | 3 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1.0mg/ml，2ml |
| **60** | 四氯化碳 | 1.0mg/L | 支 | 3 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1.0mg/L，2ml |
| **61** | 甲氰菊酯 | 1000mg/L | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **62** | 水中5种卤代烃质控 | 中等浓度 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中5种挥发性卤代烃,2ml |
| **63** | 甲醇中一溴二氯甲烷溶液，1000μg/mL | 产品号：1ST000953-1000M | 支 | 3 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **64** | 甲醇中二溴一氯甲烷溶液，1000μg/mL | 产品号：1ST000167-1000M | 支 | 3 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **65** | 甲醇中溴仿溶液，1000μg/mL | 产品号：1ST000954-1000M | 支 | 3 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **66** | 氟苯 (C6H5F) | 1000 mg/L，溶剂为甲醇 | 支 | 1 | 产品号：1ST000514-1000M，有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书 |  |
| **67** | 4-溴氟苯 （C6H4BrF，简称 BFB） | 1000 mg/L，溶剂为甲醇 | 支 | 1 | 产品号：1ST000511-1000M，有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书 |  |
| **68** | 1,2-二氯苯-D4 (C6Cl2D4) | 1000 mg/L，溶剂为甲醇 | 支 | 1 | 产品号：1ST000343-1000M，有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书 |  |
| **69** | 二氯甲烷中环氧氯丙烷溶液标准物质 | 1000ug/ml，1ml，溶剂二氯甲烷 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000μg/mL,2ml |
| **70** | 11种半挥发性有机物混标 | 包含六氯苯、七氯、马拉硫磷、乐果、百菌清、毒死蜱、敌敌畏、溴氰菊酯、五氯酚、2，4，6=三氯酚、邻苯二甲酸二酯，其中乐果、五氯酚、溴氰菊酯为200ug/ml，其余为100ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 5ml |
| **71** | 金属混标 | K、Na、Mg、Ca、Fe：1000µg/ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **72** | 金属混标 | Li、B、Al、Mn、Cu、Zn、Sr、Ba、Sn、Rb:1000µg/ml， V、Cr、Co、Ni、As、Se、Mo、Cd、Sb、Pb:200µg/ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **73** | 金属混标 | Al：1000µg/ml，Cr、Ni、As、Se:200µg/ml, Mn、Pb、Cd、Sb、Be、Tl：100µg/ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **74** | 金属混标 | B、Al、Mn、Cu、Zn、Fe、Ba：1000µg/ml， Cr、Ni、As、Se、Mo、Cd、Sb、Be、Ag、Tl、Pb：200µg/ml  | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **75** | 钠标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,50ml |
| **76** | 汞标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **77** | 水中汞质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **78** | 镉标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **79** | 铁标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **80** | 水中铁质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **81** | 铜标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **82** | 水中铜质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **83** | 铅标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **84** | 水中铅质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **85** | 水中铝质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **86** | 锌标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **87** | 水中锌质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **88** | 锰标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,20ml |
| **89** | 水中锰质控 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **90** | ICP-MS内标混合溶液 | Sc、Rh、In、Bi：10 μg/mL | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书，必须为当年最新定值的标准，且效期为五年，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 10μg/mL,100ml |
| **91** | 硫酸盐质控溶液 | 65.8mg/L | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **92** | 丙酮中氧化乐果 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **93** | 丙酮中甲拌磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **94** | 丙酮中甲拌磷砜 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **95** | 丙酮中甲拌磷亚砜 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **96** | 丙酮中毒死蜱 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **97** | 丙酮中水胺硫磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **98** | 丙酮中三唑磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **99** | 丙酮中灭线磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **100** | 丙酮中乙酰甲胺磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **101** | 丙酮中甲胺磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **102** | 丙酮中乐果 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **103** | 氯氟氰菊酯 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **104** | α-硫丹 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 苯中α-硫丹，提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ug/mL,1.2ml |
| **105** | β-硫丹 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 正己烷中β-硫丹,提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **106** | 硫丹硫酸酯 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 正己烷中硫丹硫酸盐,提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **107** | 五氯硝基苯 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 苯中五氯硝基苯，提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ug/mL,2ml |
| **108** | 百菌清 | 100ug/mL,1ml | 支 | 2 | 丙酮中百菌清，提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **109** | 1，2-二氯乙烷 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **110** | 二氯甲烷 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **111** | 氯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **112** | 1，1-二氯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **113** | 1，2-二氯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **114** | 三氯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **115** | 四氯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **116** | 六氯丁乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 甲醇中六氯丁二烯，100ug/mL,2ml |
| **117** | 苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **118** | 甲苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **119** | 对二甲苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **120** | 间二甲苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **121** | 邻二甲苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **122** | 苯乙烯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **123** | 氯苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **124** | 1，4-二氯苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **125** | 三氯苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **126** | 乙草胺 | 1000μg/mL | 支 | 2 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **127** | 六氯苯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **128** | 七氯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **129** | 马拉硫磷 | 100ug/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **130** | 敌敌畏 | 100ug/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **131** | 溴氰菊酯 | 100ug/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **132** | 五氯酚 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **133** | 2，4，6-三氯酚 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **134** | 邻苯二甲酸二酯 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 正己烷中邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯，1000ug/ml,2ml |
| **135** | 环氧氯丙烷 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **136** | 土臭素 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **137** | 2-甲基异莰醇 | 1000μg/mL | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **138** | 莱克多巴胺 | 甲醇中盐酸莱克多巴胺溶液，1000μg/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **139** | 克伦特罗 | 甲醇/水中盐酸克伦特罗溶液，1000µg/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **140** | 沙丁胺醇 | 甲醇中半硫酸沙丁胺醇溶液，1000µg/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **141** | 特布他林 | 乙腈中硫酸特布他林溶液，1000μg/mL，1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **142** | D6-莱克多巴胺 | 甲醇中盐酸莱克多巴胺-D6溶液，1000μg/mL，1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **143** | D9-克伦特罗 | 甲醇中盐酸克伦特罗-D9溶液，1000μg/mL，1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **144** | D3-沙丁胺醇 | 甲醇中沙丁胺醇-D3溶液，1000μg/mL,1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **145** | D9-特布他林 | 甲醇中特布他林-D9溶液，100μg/mL，1ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。需提供市场上能找到最长效期标准物质对应的品牌，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **146** | 氯霉素 | 甲醇中氯霉素溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST7001-100M，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **147** | 氟甲砜霉素 | 水/乙腈中氟苯尼考溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST7005-100WA，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **148** | 甲砜霉素 | 甲醇中甲砜霉素溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST7002-100M，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **149** | 甲硝唑 | 甲醇中甲硝唑溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST5554-100M，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **150** | D5-氯霉素 | 甲醇中氯霉素-D5溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST7038-100M，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **151** | D4-甲硝唑 | 甲醇中甲硝唑-D4溶液，100μg/mL,1ml | 支 | 1 | 1ST5554D4-100M，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **152** | 蔬菜中有机磷农药质控 | 20g/瓶，包含种类大于5种 | 瓶 | 1 | 提供国家标准物质证书，若克数不足20g，请按采购克数叠加，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 蔬菜粉中8种有机磷 |
| **153** | 鸡蛋中喹诺酮类兽残质控 | 10g/瓶，需包含恩诺沙星、环丙沙星、诺氟沙星、氧氟沙星、培氟沙星、洛美沙星，带证书（如没有鸡蛋中质控品，就买鸡肉中质控品） | 瓶 | 2 | 广州谱恩、北京微标或其它品牌★投标文件中须提供生产厂家出具的产品质量承诺书扫描件 |  |
| **154** | 鸡蛋中氯霉素质控 | 10g/瓶，如没有鸡蛋中质控品，就买鸡肉中质控品 | 瓶 | 2 | 广州谱恩、北京微标或其它品牌★投标文件中须提供生产厂家出具的产品质量承诺书扫描件 | 鸡蛋粉中氯霉素 |
| **155** | 鸡蛋中甲硝唑质控 | 10g/瓶，如没有鸡蛋中质控品，就买鸡肉中质控品 | 瓶 | 2 | 广州谱恩、北京微标或其它品牌★投标文件中须提供生产厂家出具的产品质量承诺书扫描件 | 鸡蛋粉中甲硝唑 |
| **156** | 肉制品中瘦肉精类内质控样品（肉泥） | 20g/瓶，包含克伦特罗、莱克多巴胺、特布他林、沙丁胺醇 | 瓶 | 1 | 广州谱恩、北京微标或其它品牌★投标文件中须提供生产厂家出具的产品质量承诺书扫描件 | 猪肉粉中中克伦特罗、莱克多巴胺、特布他林、沙丁胺醇 |
| **157** | 坚果中中多元素分析标准物质 | 35g/瓶 | 瓶 | 1 | 中国地质科学院/国家粮食局 |  |
| **158** | 甲醇中的恩诺沙星标准溶液 | 1000μg/mL,介质为甲醇 | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书。有1000μg/mL,介质为甲醇的这六种项目的混标优先，且混标也为一支，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **159** | 甲醇中的诺氟沙星标准溶液 | 1000μg/mL,介质为甲醇 | 支 | 1 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **160** | 甲醇中的培氟沙星标准溶液 | 1000μg/mL,介质为甲醇 | 支 | 1 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **161** | 甲醇中的环丙沙星标准溶液 | 1000μg/mL,介质为甲醇 | 支 | 1 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **162** | 甲醇中的氧氟沙星标准溶液 | 1000μg/mL,介质为甲醇 | 支 | 1 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **163** | 甲醇中的洛美沙星标准溶液 | 1000μg/mL,1ml，介质为甲醇 | 支 | 1 | 1000μg/mL，1.2ml |
| **164** | 烟碱类（12种）标准溶液 | 100µg/ml，1.0mL/支,介质甲醇或者乙腈 | 支 | 1 | Accustandard\DR\阿尔塔，包含吡虫啉、啶虫脒、噻虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、呋虫胺、烯啶虫胺、氯噻啉、哌虫啶、环氧虫啶、氟啶虫胺腈、氟吡呋喃酮，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **165** | 彩椒中烟碱类项目质控样品 | 10g/袋 | 支 | 2 | 包含吡虫啉、啶虫脒、噻虫啉、噻虫嗪、噻虫胺、呋虫胺、烯啶虫胺、氯噻啉、哌虫啶、环氧虫啶、氟啶虫胺腈、氟吡呋喃酮中任意一种或多种均可，参考品牌：上海安谱、TRC，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **166** | 食品添加剂标准溶液 | 1000mg/L，可以是糖精钠、山梨酸等，根据本实验室要求提供 | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,10ml |
| **167** | 葡萄酒中食品添加剂质控品 | 具体质控品名称根据本实验室要求提供 | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 100ml |
| **168** | 食品中菊酯类质控 | 25g，，果汁中，质控品项目类型根据采购方实际需要提供 | 瓶 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 蔬菜粉中氯氟氰菊酯、氯氰菊酯和高效氯氟氰菊酯质控样品 |
| **169** | 食品中多种有机磷类质控 | 25g，蔬菜粉或者水果粉，质控品项目类型根据采购方实际需要提供 | 瓶 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 鱼肉中甲基对硫磷、马拉硫磷、对硫磷、敌敌畏、乐果分析质控样 |
| **170** | 食品中多种有机氯类质控 | 25g，蔬菜粉或者水果粉，质控品项目类型根据采购方实际需要提供 | 瓶 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 鱼肉粉中8种有机氯 |
| **171** | 活性炭管中气相色谱法质控 | 高、低浓度各一支，质控品项目类型根据采购方实际需要提供 | 套 | 3 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **172** | 粉尘中游离二氧化硅质量控制样品 | ZK040-1/ZK040-2/ZK040-3（3个/套） | 套 | 1 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **173** | 职业卫生化学法项目质控品套装 | 质控品项目类型根据采购方实际需要提供 | 套 | 1 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **174** | 滤膜中金属质控样品 | （2张/套，高低浓度） | 套 | 1 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **175** | 碱性碘化汞钾（纳氏试剂）标准溶液 | 100ml 灵敏度实验（0.1ppmNH4-N）：10s显色；吸光度（30ml/L，420nm）：0.02 | 瓶 | 5 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **176** | 铵质控 | 1.53mg/L,20ml | 支 | 1 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） | 20ml |
| **177** | PM2.5空气滤膜中质量控制样品 | 离子色谱法检测项目阴离子项目的标准物质 | 套 | 6 | BWZ7378-2016，有效期（要求≥12个月） |  |
| **178** | PM2.5滤膜中铵质量控制样品 | 离子色谱法检测项目铵离子项目的标准物质 | 套 | 6 | BWZ7377-2016，有效期（要求≥12个月） |  |
| **179** | 金属质控膜（用于PM2.5金属类金属检测） | 滤膜中三种或以上重金属 | 张 | 6 | 提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **180** | 16种多环芳烃中单个标准 | 100µg/mL，2ml | 支 | 4 | 北京微标，提供国家标准物质证书，有效期（要求≥12个月） |  |
| **181** | 多环芳烃质控膜（16种多环芳烃质控膜） |  | 张 | 2 | qc647-1ea，有效期（要求≥12个月） |  |
| **182** | 16种多环芳烃标准溶液 |  200ug/ml,1ml/支 | 支 | 4 | 含有苊、萘、 苊烯 、 蒽、苯并（a）蒽、苯并（a）芘、苯并(b)荧蒽 、苯并[g,h,i]苝、苯并(k)荧蒽、屈、二苯并（a，h）蒽、荧蒽、 茚并(1,2,3-cd)芘、芴、菲、芘。高效液相适用，国家标物中心或有量值溯源证书，介质是乙腈 |  |
| **183** | 十氟联苯标准溶液 | 1000ug/ml | 支 | 2 | 国家标物中心或有量值溯源证书，介质是乙腈有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **184** | 甲醛 | 10mg/mL | 支 | 1 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 10mg/mL，2ml |
| **185** | 甲醛质控品 | 浓度按实验室要求提供 | 支 | 1 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **186** | 尿素（以尿素计） | 1.0mg/mL | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1.0mg/mL，20ml |
| **187** | 尿素质控品（以尿素计） | 15-30ug/ml | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 20ml |
| **188** | 七种苯系物混标 | 1.0mg/ml，介质是甲醇 | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **189** | 七种苯系物混标 | 1000ug/ml，（溶剂二硫化碳） | 支 | 2 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1000ug/ml,2ml |
| **190** | 氨标准溶液（以氨计） | 1.0mg/ml | 支 | 1 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 | 1.0mg/ml，50ml |
| **191** | 氨质控溶液（以氨计） | 中等浓度 | 支 | 1 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |
| **192** | 酸性橙Ⅱ标准 | 1.00 mg/mL，1.2ml | 支 | 1 | 有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书有效期需要五年或此标准的最长效期，提供国家标准物质证书，供货产品的剩余效期≥2/3总效期 |  |

1. 标准耗材

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **名 称** | **规 格** | **单位** | **数量** | **参数** | **备注** |
| 1 | MCS 固相萃取柱（SILICA+阳离子交换树脂） |  500mg/6mL，50支/盒 | 盒 | 2 | 杭州福裕 500mg/6mL，50支/盒 | 厂家有转接头请配送足量的转接头 |
| 2 | watersMCX固相萃取柱 | 60mg/3ml,100/盒 | 盒 | 1 | waters货号186000254 | 厂家有转接头请配送足量的转接头 |
| 3 | N-乙烯吡咯烷酮和二乙烯基苯聚合物固相萃取柱（HLB） | 200mg/6mL, | 盒 | 3 | Oasis HLB 固相萃取柱200mg/6mL，30支/盒， | 厂家有转接头请配送足量的转接头 |
| 4 | 顶空瓶瓶盖银色开孔铝盖 | 中心孔10mm， 100个/盒 | 盒 | 3 | 适配本中心型号为DANI顶空进样器HSS 86.50的顶空瓶瓶盖 |  |
| 5 | 顶空瓶瓶盖蓝色硅胶垫 | 20\*3mm温度-60-200摄氏度，100/包 | 盒 | 3 | 适配本中心型号为DANI顶空进样器HSS 86.50的顶空瓶瓶盖 |  |
| 6 | C18固相萃取柱 | 6ml，1g填料 | 50/包 | 2 |  | 如安捷伦 |
| 7 | HLB 固相萃取小柱 | 60 mg，3 mL，100支/盒 | 盒 | 1 | 沃特世 |  |
| 8 | 安瓿瓶砂轮片 | 直径21mm 厚度3.2mm 1.5mm | 个 | 20 |  |  |
| 9 | 吹扫捕集样品瓶套件 | 40 mL，经预清洗的样品瓶、瓶盖和隔垫 |  | 4 | 产品号： 5183-4741 | 如安捷伦 |
| 10 | 实验室一级用水 | 500ml/瓶，24瓶/箱，每批次水提供一份经第三方检测公司检测，盖CMA或者CNAS章的实验室一级水检测证书。 | 箱 | 20 | 证书中监测项目应包含《分析实验室用水规格和试验方法》(GB/T6682-2008)表所列规格一级水和二级水的所有项目。一二级水各20箱分2次供货，每次各供货10箱，每次供货均需要提供当批次盖CMA或者CNAS章的实验室一级和二级水检测证书，且送检单位为采购方，两次不能为同一份检测报告，★投标文件中须提供带CMA认证的一级水、二级水检测报告扫描件。 | 如屈臣氏蒸馏水 |
| 11 | 实验室二级用水 | 500ml/瓶，24瓶/箱，每批次水提供一份经第三方检测公司检测，盖CMA或者CNAS章的实验室二级水检测证书。 | 箱 | 20 | 如娃哈哈纯净水 |
| 12 | 预切割螺口样品瓶 | 12 x 32 mm，2ml，预切割PTFE/硅胶 | 盒 | 20 | waters部件号186000307C |  |
| 13 | 螺口样品瓶 | 2ml，棕色，100个/包 | 包 | 5 | 安捷伦部件号5190-9590 |  |
| 14 | 螺口样品瓶盖 | 12mm，100个/包 | 包 | 5 | 安捷伦部件号5190-7021 |  |
| 15 | 苯乙烯二苯乙烯聚合物柱 | 填料 250 mg，容量 6 mL，50根/包 | 包 | 1 | 参考：Cleanert PS (250mg/6mL)，货号：PS2506 | 检测水中苯并a芘用。根据实际包装含量，保证总根数50根。可推荐其他等效萃取柱。 |
| 16 | 反相C18固相萃取柱 | 填充量为60 mg，容量为3 mL，50根/包 | 包 | 1 |  | 检测水中灭草松、呋喃丹、莠去津等用。根据实际包装含量，保证总根数50根。可推荐其他等效萃取柱。 |
| 17 | 活性炭固相萃取柱 | 填料500 mg，容量6 mL，50根/包 | 包 | 1 |  | 检测水中丙烯酰胺用。根据实际包装含量，保证总根数50根。可推荐其他等效萃取柱。以含丙烯酰胺5ug/L的水样100mL过活化好的固相萃取柱，回收率≥90%方可使用。 |
| 18 | 有机微孔滤膜过滤头 | 13 mm，0.22 um，100只/盒 | 盒 | 20 |  |  |
| 19 | 亲水性滤膜 | 13 mm，0.22 um，100只/盒 | 盒 | 10 |  |  |
| 20 | 亲水性滤膜 | 13 mm，0.45 um，100只/盒 | 盒 | 10 |  |  |
| 21 | Ba/Ag/H离子复合SPE小柱 | 2.5ml，50/包 | 盒 | 5 | 纳鸥，货号AN60F58 |  |
| 22 | QuECHERS试剂盒(PSA 25mg、无水硫酸镁150mg、含陶瓷均质子) | 盒（每盒50份） | 盒 | 1 | 安捷伦 |  |
| 23 | QuECHERS试剂盒 | PSA 50mg、无水硫酸镁150mg、含陶瓷均质子 | 盒 | 1 | 安捷伦 |  |
| 24 | 陶瓷均质子 | 1cm（长）\*0.5 cm（外径) 100个/袋 | 袋 | 1 | 上海昕沪 |  |
| 25 | QuEChERS萃取盐包 | 4.0g无水硫酸钠，1.0g氯化钠 | 50/包 | 2 | 上海月旭科技 安捷伦005PM-059-50 |  |
| 26 | QuEChERS萃取盐包 | EN 方法，4g 硫酸镁，1g 氯化钠，1g 柠檬酸钠，0.5g柠檬酸二钠， | 50/包 | 2 | 上海月旭科技 安捷伦00529-20000 |  |
| 27 | QuEChERS萃取净化管 | 15mL | 50/盒 | 4 | 安捷伦5982-5056 |  |
| 28 | 萃取试剂盒 | QuEChERS 萃取盐，带管和陶瓷均质子，EN 方法 15662，10 g 样品，50 mL 管。盐类：4 g MgSO4、1 g NaCl、1 g 二水合柠檬酸三钠、0.5 g 半水柠檬酸氢二钠，50 个盐包和管 | 50/盒 | 4 | 安捷伦5982-5650CH |  |
| 29 | 分散试剂盒 | 50/包 含 150 mg PSA、45 mg GCB、855 mg MgSO4 | 50/盒 | 2 | 安捷伦部件号:5982-5356 |  |
| 30 | PBS缓冲系统（干粉） |  | 袋 | 10 | 博士德生物 |  |
| 31 | 大容量通用捕集阱 | 750cc | 个 | 3 | 安捷伦部件号RMSN-2 |  |
| 32 | 大容量通用捕集阱 | 750cc | 个 | 1 | 安捷伦部件号RMSH-2 |  |
| 33 | 载气净化器 |  | 个 | 1 | 安捷伦部件号CP17973 |  |
| 34 | 9541V KN95口罩 | 20个/盒 | 盒 | 4 | 3M |  |
| 35 | 7502硅胶半面型防护面罩 |  | 个 | 4 |  |  |
| 36 | 6001CN有机气体滤毒盒 | 2个/包 | 包 | 20 |  |  |
| 37 | 温湿度计 |  | 个 | 10 |  |  |
| 38 | Whatman/沃特曼 QMA石英纤维滤膜 | 直径：90mm，100张/盒 | 盒 | 5 | 产品编号：1851-090 |  |
| 39 | 砷铈催化分光光度法尿碘试剂盒（化学法）（0-300μg/L） |  | 盒 | 6 | 国标法尿碘检测试剂盒 疾控中心专用尿碘检测试剂盒，操作方法：WS/T107-2016 | 供货日期为5-6月份，且为当次试剂盒的最新日期 |
| 40 | 砷铈催化分光光度法尿碘试剂盒（化学法）（300-1200μg/L） |  | 盒 | 3 | 国标法尿碘检测试剂盒 疾控中心专用尿碘检测试剂盒，操作方法：WS/T107-2016 | 供货日期为5-6月份，且为当次试剂盒的最新日期 |
| 41 | 砷铈催化分光光度法水碘检测试剂盒（0-100μg/L） |  | 盒 | 1 | 参考方法国家碘缺乏病参照实验室水碘检测推荐方法 | 供货为当次试剂盒的最新日期 |
| 42 | 水碘质控样 | 高中低三种浓度/套 | 套 | 1 | 定值单位为中国疾病预防控制中心营养与健康所#国家碘缺乏病参照实验室,提供国家标准物质证书 | 供货为当次试剂盒的最新日期 |

二、采购商务要求

**（一）报价要求：**供应商的报价应包括：人员费用、运输费用、设备费、管理费及税金等为完成询价文件规定全部内容所需的一切应有费用。

**（二）交货地点：采购人指定地点**

**（四）售后服务**

**1.售后服务：**依据商品的保修条款及售后服务条款，提供原厂质保，质保期按照国家规定，且不低于所供品牌向用户承诺的质保期限。询价文件另有约定的从其约定。质保期从货物验收合格后算起。

**2.供货要求：**供应商成交以后，按相关要求、期限及业主要求供货，否则，采购人有权解除合同，由此造成的全部损失，由成交供应商全部承担。

3.报价方对提供的货物在质保期内，因产品质量而导致的缺陷，必须免费提供包换、包退服务。

**（五）付款及结算方式：**验收合格后，成交供应商按采购人要求凭国家正式发票及相关证明文件向采购人申请付款，采购人收到申请后在15个工作日内结清全部货款。

**（六）**投标供应商自愿进行踏勘项目现场以获取编制报价文件和供货、安装运输所需的一切相关材料，如投标供应商因未及时踏勘现场而导致的报价缺项漏项或成交后无法供货、服务，投标供应商自行承担一切后果。供应商在踏勘现场中获悉的项目场地和相关的周边环境情况，供应商在编制报价文件时参考，采购人不对供应商据此作出的判断和决策负责，供应商自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失，供应商在踏勘现场发生的费用自理，在现场踏勘完成后不得无故停留。

**（七）验收方法及标准**

按照签订的采购合同、技术要求及标准对每一环节、标准的履约情况进行验收。验收结束后，应当出具验收书，由双方共同签署。

**（八）其它说明**

为鼓励不同品牌的充分竞争，如某设备的某技术参数或要求属于个别品牌专有，则该技术参数及要求不具有限制性，供应商可对该参数或要求进行适当调整，但这种调整整体上要优于或相当于询价文件的相关要求，并说明调整理由，且该调整须经询价小组审核认可。成交人提供的货物为进口产品的，供货时须向采购人提供所投进口产品的海关报关单等证明材料。原装进口的产品，如国内产品满足需求也可参与采购竞争。上述采购内容中部分参数注明了参考品牌，非特定该品牌，仅供供应商参考，供应商可对该参数或要求进行适当调整，但这种调整整体上要优于或相当于询价文件的相关要求。