




检测任务流转单

项目编号	H250929162a			
受检单位(项目)名称	北京日光旭升精细化工技术研究所			
样品来源	<input type="checkbox"/> 送样 <input checked="" type="checkbox"/> 采样 <input type="checkbox"/> 其他		下达日期	2025.09.29
样品名称	样品编号	监测位置/客户标识	检测项目	检测依据
土壤	162a-0929T01~T04 162a-0929T01(cp)	T03 0-0.2m T01 0-0.2m T04 0-0.2m T02 0-0.2m	砷	《土壤质量 总汞、总砷、总铅的测定 原子荧光法 第2部分：土壤中总砷的测定》/GB/T 22105.2-2008
			镉	《土壤质量 铅、镉的测定 石墨炉原子吸收分光光度法》/GBT 17141-1997
			六价铬	《土壤和沉积物 六价铬的测定 碱溶液提取-火焰原子吸收分光光度法》/HJ 1082-2019
			铜 铅 镍	《土壤和沉积物 铜、锌、铅、镍、铬的测定 火焰原子吸收分光光度法》/HJ 491-2019
			汞	《土壤质量 总汞、总砷、总铅的测定 原子荧光法 第1部分：土壤中总汞的测定》/GB/T 22105.1-2008
			挥发性有机物：四氯化碳、氯仿、氯甲烷、1,1-二氯乙烷、1,2-二氯乙烷、1,1-二氯乙烯、顺-1,2-二氯乙烯、反-1,2-二氯乙烯、二氯甲烷、1,2-二氯丙烷、1,1,1,2-四氯乙烷、1,1,2,2-四氯乙烷、四氯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、1,1,2-三氯乙烷、三氯乙烯、1,2,3-三氯丙烷、氯乙烯、苯、氯苯、1,2-二氯苯、1,4-二氯苯、乙苯、苯乙烯、甲苯、间二甲苯+对二甲苯、邻二甲苯	《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集 气相色谱-质谱法》/HJ 605-2011
			半挥发性有机物：硝基苯、苯胺、2-氯酚、苯并[a]蒽、苯并[a]芘、苯并[b]荧蒽、苯并[k]荧蒽、蒽、二苯并[a,h]蒽、茚并[1,2,3-c,d]芘、蔡	《土壤和沉积物 半挥发性有机物的测定 气相色谱-质谱法》/HJ 834-2017
	pH值	《土壤 pH值的测定 电位法》/HJ 962-2018		
	162a-0929T01(yb) 162a-0929T01(qb)		挥发性有机物	《土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集 气相色谱-质谱法》/HJ 605-2011

备 注:

审核: 

任务下达人: 

接收检测员: 

样品交接单

项目编号: 112209162a

交样日期: 2015.9.29

序号	样品编号	样品名称	监测位置	样品份数	分析项目	样品状态
1	162a-09101	土壤	T03 0-0.2	1	综合营养	<input type="checkbox"/> 常温 <input checked="" type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
2	162a-09102		T01 0-0.2	1		<input type="checkbox"/> 常温 <input checked="" type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input checked="" type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
3	162a-09103		T04 0-0.2	1		<input type="checkbox"/> 常温 <input checked="" type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input checked="" type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
4	162a-09104		T02 0-0.2	1		<input type="checkbox"/> 常温 <input checked="" type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input checked="" type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
5	162a-09105	空气	T03 0-0.2	1		<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
6	162a-09106	水			土壤微生物	<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
7	162a-09107					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
8	162a-09108					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
9						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
10						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
11						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
12						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
13						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
14						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
15						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
16						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
17						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
18						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
19						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
20						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他

交样人: 162a

样品管理员: 王悦

检测任务流转单

项目编号	H250929162a			
受检单位(项目)名称	北京日光旭升精细化工技术研究所			
样品来源	<input type="checkbox"/> 送样 <input checked="" type="checkbox"/> 采样 <input type="checkbox"/> 其他		下达日期	2025. 09. 30
样品名称	样品编号	监测位置 /客户标识	检测项目	检测依据
			色度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023
			臭和味	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023
			浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023
			肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023
			pH值	《水质 pH值的测定 电极法》/HJ 1147-2020
			总硬度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023 只用10.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法
			溶解性总固体	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023 只用11.1 称量法
			硫酸盐	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023只用4.2 离子色谱法
			氯化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023只用5.2 离子色谱法
			铁、锰	《水质 铁、锰的测定 火焰原子吸收分光光度法》/GB/T 11911-1989
			铜、锌	《水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法》/GB/T 7475-1987
			铝	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》/GB/T 5750.6-2023只用4.3无火焰原子吸收分光光度法
			挥发酚	《水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法》/HJ 503-2009
			阴离子合成洗涤剂	《生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标》/GB/T 5750.4-2023
耗氧量	《生活饮用水标准检验方法 第7部分：有机物综合指标》/GB/T 5750.7-2023只用4.1 酸性高锰酸钾滴定法			

地下水	162a-0930S01~S03 162a-0930S01 (cp) 162a-0930S01 (qb)	S1 S2 S3	氨氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023只用11.1 纳氏试剂分光光度法
			硫化物	《水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法》/ HJ 1226-2021
			钠 Na+	《水质 钾和钠的测定 火焰原子吸收分光光度法》/GB/T 11904-1989
			总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标》/GB/T 5750.12-2023
			菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标》/GB/T 5750.12-2023
			亚硝酸盐氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023只用12.1 重氮偶合分光光度法
			硝酸盐氮	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023
			氰化物	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》/GB/T 5750.5-2023只用7.1 异烟酸-吡唑酮分光光度法
			氟化物	《水质 氟化物的测定 离子选择电极法》/GB/T 7484-1987
			碘化物	《水质 碘化物的测定 离子色谱法》/HJ 778-2015
			砷 汞 硒	《水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法》/HJ 694-2014
			镉	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》/GB/T 5750.6-2023只用12.1 无火焰原子吸收分光光度法
			铬（六价）	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》/GB/T 5750.6-2023只用13.1 二苯碳酰二肼分光光度法
			铅	《生活饮用水标准检验方法 第6部分：金属和类金属指标》/GB/T 5750.6-2023只用14.1 无火焰原子吸收分光光度法
			四氯化碳、三氯甲烷、苯、甲苯、二甲苯、苯乙烯	《生活饮用水标准检验方法 第8部分：有机物指标》/GB/T 5750.8-2023
备 注:				

审核：李

任务下达人：

赵悦

接收检测员：


王艳霞 同

样品交接单

项目编号: 11250424162a

交样日期: 2018.4.30

序号	样品编号	样品名称	监测位置	样品份数	分析项目	样品状态
1	162a-0410501		S1	13		<input type="checkbox"/> 常温 <input checked="" type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
2	162a-0410502	地2f	S2	13	见5	<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input checked="" type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
3	162a-0410503		S3	13		<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input checked="" type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
4	162a-0410504					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
5	162a-0730501					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
6	162a-0730501(4b)					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
7	162a-0730501					<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
8						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
9						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
10						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
11						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
12						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
13						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
14						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
15						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
16						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
17						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
18						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
19						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他
20						<input type="checkbox"/> 常温 <input type="checkbox"/> 冷藏 <input type="checkbox"/> 避光 <input type="checkbox"/> 密封 <input type="checkbox"/> 其他

交样人: 

样品管理员: 