

附件六

现场快速检测仪器校准记录单

地块名称: 沙墩镇中荷社区公益服务中心地块							
采样日期: 2021.9.3					天气: 晴		
校准仪器负责人:							
序号	仪器名称和型号	校正物质	校正结果	偏差	标准样品值	检出限	是否可以使用
1	VOCs PID 检测仪, B1010	异丁烯	10.0	+0.1	9.9±0.198 ppm	0.1 ppm	✓
2	手持式 XRF 分析仪, TrueX700	水系沉积物 GBW07311 (GSD-11)	184.798	+0.798	As 188±13 mg/kg	2 mg/kg	✓
3			37.216	-2.784	Cr 40±3 mg/kg	1 mg/kg	✓
4			2.44	+0.14	Cd 2.3±0.2 mg/kg	2 mg/kg	✓
5			79.668	+0.668	Cu 79±3 mg/kg	1 mg/kg	✓
6			656.243	+20.243	Pb 636±22 mg/kg	1 mg/kg	✓
7			366.760	-6.234	Zn 373±14 mg/kg	1 mg/kg	✓
8			14.528	+0.228	Ni 14.3±1.0 mg/kg	1 mg/kg	✓
9			ND	ND	Hg 0.072±0.009 mg/kg	2 mg/kg	✓

土壤样品现场快速检测记录表

点位		深度	PID	As	Cr	Cd	Cu	Pb	Zn	Ni	Hg	样品现场描述			
												颜色	气味	经度	纬度
S ₁		0-0.5m	0	10.08	40.415	0.079	17.799	20.608	51.97	23.987	0.016	棕色	无味	121.0156057	31.5455680
S ₂		0-0.5m	0	11.224	47.821	0.075	14.76	17.654	57.219	19.189	0.016	棕色	无味	121.0155028	31.5457484
S ₃		0-0.5m	0	5.62	71.677	0.076	17.609	21.904	77.062	30.121	0.024	棕色	无味	121.0158230	31.5458429
S ₄		0-0.5m	0	11.17	42.212	0.076	18.332	21.061	51.614	23.937	0.014	棕色	无味	121.0159539	31.5456764
检出限			0	2	1	2	1	1	1	1	2				
第一类用地筛选值 GB36600-2018				20	1210	20	2000	400	10000	150	8	铬、锌参照《深圳市建设用地土壤污染 风险 筛选值和管制值（试行） （DB4403/T67-2020）			
第二类用地筛选值 GB36600-2018				60	2910	65	18000	800	10000	900	38				

地块名称: 沙溪镇中荷村社区公益服务中心地块

通讯地址:
快筛人员: 王嘉胜

检测日期: 2021.9.3
浓度单位: mg/kg