

## 附件 2

## 整改情况

序号	机构名称	不符合项序号	不符合项描述	整改复核
1	国家蒸汽流量计型式评价实验室（烟台）	2.2 仪器装备	查编号为 GZXP20201002、GZXP20211001 的涡街流量计型式评价报告及原始记录，蒸汽流量标准装置的测量范围和有效期在报告和原始记录中表述不一致。	通过
2	国家气象计量站	4.2 原始数据	部分原始记录存在格式不规范、编号名称不统一、送检客户信息不完整等问题。	通过
			直接辐射表灵敏度校准试验作业指导书（GQJ(FS)-ZY05-22）未规定原始记录格式。	通过
		4.3 数据处理	数字气压计作业指导书（编号 GQJ(QY)-IS04-16）中对不确定度的验证方法不准确。	通过
3	国家大容量第二计量站	3.2 守规	1.TM-8812C 超声波测厚仪（N899636）2022 年 6 月溯源至山西省标准计量技术研究院，溯源结果为不合格，未按规定履行后续手续。 2.超声波测厚仪、光学垂准仪溯源证书确认记录中有仪器参数要求，但缺少溯源数据，无法识别确认结果。	通过

序号	机构名称	不符合项序号	不符合项描述	整改复核
		4.4 证书报告	检定证书（国容计字JDLN20210047）中检定地点为“云南昆明”，检定地点描述应具体。	通过
4	国家石油天然气大流量计量站榆林天然气分站	2.1 工作环境	“实验室检查记录”中未记录温度、湿度实际值。	通过
		3.2 守规	专业站站长任命前未按《专业计量站管理办法》规定商得授权部门同意。	通过