

山东省市场监督管理局

关于通过资质认定——计量认证的通知

(2023)鲁市监许函字第4206号

临沂市郯城县环境监控中心：

根据《中华人民共和国行政许可法》、《中华人民共和国计量法》及其实施细则、《中华人民共和国认证认可条例》和《检验检测机构资质认定管理办法》的规定，经我局许可决定，你单位具有本通知附表所列项目依法开展检验检测活动的的能力，批准通过检验检测机构资质认定项目，并准许按规定使用 CMA 标志。

特此通知。

山东省市场监督管理局

2023年09月11日

通过资质认定-计量认证项目表（生态环境检测）

检验地址：郟城县郟西路98号

共3页，第1页

项目（产品）序号	参数序号	项目（参数）名称	标准代号	标准名称	限制范围及说明
1		水（含大气降水和废水）			仅检所列参数
	1	水温	GB/T 13195-1991	水质 水温的测定 温度计或颠倒温度计测定法	
	2	pH	HJ 1147-2020 国家环保总局 第四版（增补版）（2002）	水质 pH值的测定 电极法 水和废水监测分析方法 第三篇 第一章 六(二) 便携式pH计法	
	3	溶解氧	HJ 506-2009	水质 溶解氧的测定 电化学探头法	
	4	浑浊度（浊度）	GB/T 13200-1991 HJ 1075-2019	水质 浊度的测定 水质 浊度的测定 浊度计法	
	5	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法 第4部分 感官性状和物理指标7.1直接观察法	
	6	电导率	国家环保总局 第四版（增补版）（2002） GB/T 5750.4-2023	水和废水监测分析方法 第三篇第一章九（一）便携式电导率仪法（二）实验室电导率仪法 生活饮用水标准检验方法 第4部分 感官性状和物理指标9.1电极法	
	7	高锰酸盐指数（耗氧量）	GB/T 11892-1989	水质 高锰酸盐指数的测定	
	8	化学需氧量	HJ 828-2017 HJ/T 399-2007	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 水质 化学需氧量的测定 快速消解分光光度法	
	9	总硬度	GB/T 7477-1987 GB/T 5750.4-2023	水质 钙和镁总量的测定 EDTA滴定法 生活饮用水标准检验方法 第4部分 感官性状和物理指标10.1 乙二胺四乙酸二钠滴定法	
	10	色度	GB/T 11903-1989 HJ 1182-2021	水质 色度的测定 铂钴比色法 水质 色度的测定 稀释倍数法	
	11	嗅和味	GB/T 5750.4-2023 国家环保总局 第四版（增补版）（2002）	生活饮用水标准检验方法 第4部分 感官性状和物理指标 6.1嗅气和尝味法 水和废水监测分析方法 第三篇第一章三（一）文字描述法（二）臭阈值法	
	12	悬浮物	GB/T 11901-1989	水质 悬浮物的测定 重量法	

通过资质认定-计量认证项目表（生态环境检测）

检验地址：郟城县郟西路98号

共3页，第2页

项目（产品）序号	参数序号	项目（参数）名称	标准代号	标准名称	限制范围及说明
	13	氨氮（氨）	HJ 535-2009	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	
	14	总磷	GB/T 11893-1989	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法	
	15	总氮	HJ 636-2012	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解紫外分光光度法	
	16	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023	生活饮用水标准检验方法 第4部分 感官性状和物理指标11.1称量法	
	17	六价铬（铬（六价））	GB/T 7467-1987	水质 六价铬的测定 二苯碳酰二肼分光光度法	
2		环境空气和废气			仅检所列参数
	1	二氧化硫	HJ 1131-2020 HJ 57-2017	固定污染源废气 二氧化硫的测定 便携式紫外吸收法 固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法	
	2	氮氧化物	HJ 1132-2020 HJ 693-2014	固定污染源废气 氮氧化物的测定 便携式紫外吸收法 固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法	
	3	颗粒物	DB37/T 3785-2019 HJ 836-2017 GB/T 16157-1996 及修改单	固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 β 射线法 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 重量法 固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法	
	4	温度（烟气温度）	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源排气中颗粒物的测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	
	5	烟气水分（湿度）	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源废气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	
	6	烟气压力	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源废气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	
	7	烟气氧含量	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源废气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	

通过资质认定-计量认证项目表（生态环境检测）

检验地址：郟城县郟西路98号

共3页，第3页

项目（产品）序号	参数序号	项目（参数）名称	标准代号	标准名称	限制范围及说明
	8	烟气流速	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源废气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	
	9	烟气流量	GB/T 16157-1996 HJ/T 397-2007	固定污染源废气中颗粒物测定与气态污染物采样方法 固定源废气监测技术规范	
3		噪声			仅检所列参数
	1	环境噪声	GB 3096-2008	声环境质量标准	
	2	建筑施工场界环境噪声	GB 12523-2011	建筑施工场界环境噪声排放标准	
	3	社会生活环境噪声	GB 22337-2008	社会生活环境噪声排放标准	结构传播固定设备室内噪声倍频带压声压级不能测
	4	工业企业厂界环境噪声	GB 12348-2008	工业企业厂界环境噪声排放标准	结构传播固定设备室内噪声倍频带压声压级不能测
	5	城市声环境噪声	HJ 640-2012	环境噪声监测技术规范 城市声环境常规监测	