



222812051561

正本

检测报告

(第 1 页 共 6 页)



项目名称：天水长城开关厂集团有限公司无组织废气检测
(新厂区)

委托单位：天水长城开关厂集团有限公司

报告日期：2025 年 11 月 7 日

甘肃秦洁环境科技有限公司



声 明

1. 报告封面左上角无“CMA”标志符号无法律效力。
2. 报告内容须填写齐全，无编制、审核、批准人签字无效，报告无检验检测专用章及骑缝章无效，报告须填写清楚，经涂改、增删无效。
3. 委托单位要求用电传和图文传真等设备传送检测结果时，检测单位应为委托单位保密相关信息。
4. 委托方如对检测报告有异议，须于收到本检测报告之日起 15 个工作日内向我公司提出书面投诉，逾期不予受理。
5. 本报告中检测结果仅对本次所采集或送检样品负责，委托方对送检样品和提供的相关信息真实性负责；对不可复现的检测项目，本次检测结果仅对检测所代表的时间和空间负责。
6. 报告未经同意不得用于广告宣传，经同意复制的报告，应有本公司加盖检验检测专用章或公章确认。
7. 标注*符号的检测项目不在 CMA 认证范围内，为分包检测。
8. 除客户特别申明并支付相关样品管理费用，所有超过标准规定时效的样品均不再做留样。

单位名称：甘肃秦洁环境科技有限公司

单位地址：甘肃省天水市麦积区花牛镇二十里铺 18 号实验室楼

电话号码：15693891291

邮政编码：741025

甘肃秦洁环境科技有限公司
检测报告

项目名称	天水长城开关厂集团有限公司无组织废气检测（新厂区）		
委托单位	天水长城开关厂集团有限公司		
联系电话	13993802910		
项目地址	甘肃省天水市天水经济技术开发区社棠工业园润天大道		
任务由来	受天水长城开关厂集团有限公司委托，2025年11月3日起甘肃秦洁环境科技有限公司根据相关检测技术规范及标准对该单位废气进行了现场采样及实验室分析，并结合检测结果编制本检测报告。		
样品名称	废气	检测频次	4次
采样点位	电焊车间1#		
样品状态及标识	滤膜完好无损；标识唯一，信息完整。		
采样日期	2025.11.03	检测日期	2025.11.05-2025.11.06
检测项目	颗粒物		
采样点位经纬度	北纬 34° 32' 37" 东经 105° 58' 18"		
采样设备	恒温恒流大气/颗粒物采样器 MH1205 型		
质量控制	为确保本次检测数据具有代表性、准确性和可靠性，采样、检测过程严格按照国家相关标准及技术规范进行，对主要检测指标进行了平行双样、质控样等质量控制；所有检测仪器均经计量部门检定/校准合格，并按规程进行了校验；人员持证上岗，质控结果见表3。		
检测结果	所测项目结果符合《大气污染物综合排放标准》（GB16297-1996）表2浓度限值。		

编制：李果莉

审核：丁伟

签发：蒋信平

表 2 颗粒物检测结果表

单位: mg/m³

采样日期	检测点位	检测频次	检测结果
2025. 11. 03	电焊车间 1#	第一次	0. 127
		第二次	0. 100
		第三次	0. 136
		第四次	0. 119
		平均值	0. 120
浓度限值			1. 0

表 3 滤膜质控汇总表

称量日期	质控样编号	标准值 (g)	测定值 (g)	绝对误差 (mg)	允许 绝对误差 (mg)	评价
2025. 11. 06	2#标准滤膜	0. 34948	0. 34951	0. 03	±0. 5	合格

表 4 气象条件表

日期	风向	风速 (m/s)	气温 (°C)	气压 (kPa)
2025. 11. 03	南风	3. 1	9~19	90. 1

天水长城开关厂集团有限公司（新厂区）废气采样照片



报告结束



检验检测机构 资质认定证书

证书编号：222812051561

名称：甘肃秦洁环境科技有限公司

地址：甘肃省天水市麦积区花牛镇二十里铺18号实验室四楼南侧

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

许可使用标志



222812051561

发证日期：2022年7月19日

有效期至：2028年7月18日

发证机关：

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

