



222812051561

正本

检测报告



项目名称：天水长城开关厂集团有限公司噪声检测（老厂区）

检测类别：委托检测

委托单位：天水长城开关厂集团有限公司

甘肃秦洁环境科技有限公司

报告日期：2024 年 01 月 26 日

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. 本报告检验检测数据、结果仅证明样品所检验检测项目的符合性情况。
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。
9. 按照相关规定微生物检测项目不复检，不可复检的项目，不进行复检。

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 号实验室四楼

电话号码：13659383600

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噪声检测（老厂区）		
委托单位	天水长城开关厂集团有限公司		
联系电话	13993802910		
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，2024 年 01 月 25 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，对该单位老厂区厂界噪声进行了分析，并结合检测结果编制了检测报告。		
样品名称	噪声	检测日期	2024.01.25
采样点位	厂界北侧、厂界西侧、厂界南侧、厂界东侧		
检测项目	等效连续 A 声级		
检测频次	昼间检测 1 次		
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，检测过程严格按照生态环境部颁发的《环境监测技术规范》和国家相关标准及技术规范进行，对主要检测指标进行了仪器校准等质量控制；所有检测仪器均经计量部门检定合格，并按规程进行了校验；人员持证上岗。		
检测结果	厂界东侧、西侧所测结果符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 表 1 中 2 类区域标准限值；厂界南侧、北侧为《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 表 1 中 4 类区域标准限值。		

(检验检测专用章)

签发日期: 2024.1.26

签发: 王韦

审核: 刘瑞心

编制: 李果莉

表 1 噪声监测结果表

单位: dB(A)

点位	时间	检测时间
		2024. 01. 25
		昼间
厂界东侧		56
厂界西侧		53
限值		60
执行标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 表 1 中 2 类区域标准限值。	
厂界南侧		57
厂界北侧		62
限值		70
结果评价	因厂界南侧、北侧位于交通干线城市主干路、城市次干路两侧一定距离之内；依据声环境质量标准声环境功能区分类，高速公路、一级公路、二级公路、城市快速路、城市主干路、城市次干路、城市轨道交通（地面段）、内河航道两侧区域属于 4 类声环境功能区；故厂界南侧、北侧为《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB12348-2008 表 1 中 4 类区域标准限值。	

表 2 噪声检测质控结果表

单位: dB(A)

检测项目	工业企业厂界噪声	检测日期	2024.01.25		
检测仪器型号		AWA6228+型多功能声级计			
校准仪器型号		AWA6221A 型 声校准器	校准值	94.0dB	
声级计检定有效期限		2024 年 07 月 12 日			
校准声级计	测量时间	测量前	测量后	差值	评价
	2024.01.25	93.8	93.8	0	合格

天水长城开关厂集团有限公司老厂厂界噪声监测点位图



报告结束