

检测报告



第 1 页 共 5 页

报告编号 A2180256175219C

委托单位 大众汽车自动变速器（天津）有限公司

委托单位地址 天津经济技术开发区西区中南五街 49 号

受检单位 大众汽车自动变速器（天津）有限公司

受检单位地址 天津经济技术开发区西区中南五街 49 号

检测类别 厂界噪声

编制: 韩旭

审核: 曹宇

批准: 高有坤

日期: 2021/03/24

高有坤
实验室负责人

采样日期: 2021 年 03 月 17~18 日

检测日期: 2021 年 03 月 17 日~2021 年 03 月 23 日

天津津滨华测产品检测中心有限公司

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层 联系电话: 022-24985184 查询码: 3643705619

报告说明

报告编号

A2180256175219C

第 2 页 共 5 页

1. 检测报告无“检验检测专用章”及报告骑缝章无效。
2. 检测报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
3. 本报告不得涂改、增删。
4. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责。
5. 检测目的为自测的报告不能应用于环境管理用途。
6. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
7. 未经 CTI 书面批准，不得部分复制检测报告。
8. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
9. 送检样品的样品信息由客户提供，本报告不对送检样品信息真实性和采样规范性负责。
10. 污染源排气筒高度由客户提供，本报告不对其准确性负责。
11. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供，本公司不对其标准的适用性负责。
12. 对本报告有异议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
13. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层

检测结果

报告编号

A2180256175219C

第 3 页 共 5 页

表 1:

厂界噪声				
检测点位置	主要声源	检测时间	结果 dB(A)	
东侧厂界 界外 1 米处 1#	生产、交通	2021.03.17 14:11~14:12	昼间	59
	生产、交通	2021.03.17 23:20~23:21	夜间	46
	生产、交通	2021.03.18 10:27~10:28	昼间	56
	生产、交通	2021.03.18 22:12~22:13	夜间	49
南侧厂界 界外 1 米处 2#	生产、交通	2021.03.17 14:17~14:18	昼间	57
	生产、交通	2021.03.17 23:26~23:27	夜间	47
	生产、交通	2021.03.18 10:36~10:37	昼间	58
	生产、交通	2021.03.18 22:18~22:19	夜间	48
西侧厂界 界外 1 米处 3#	生产、交通	2021.03.17 14:25~14:26	昼间	58
	生产、交通	2021.03.17 23:33~23:34	夜间	48
	生产、交通	2021.03.18 10:42~10:43	昼间	58
	生产、交通	2021.03.18 22:26~22:27	夜间	47
北侧厂界 界外 1 米处 4#	生产、交通	2021.03.17 14:32~14:33	昼间	61
	生产、交通	2021.03.17 23:40~23:41	夜间	48
	生产、交通	2021.03.18 10:49~10:50	昼间	61
	生产、交通	2021.03.18 22:33~22:34	夜间	50

表 2:

中华人民共和国国家标准 《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008) 表 1 工业企业厂界环境噪声排放限值 3 类	昼间	65dB(A)
	夜间	55dB(A)

天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层

检测结果

报告编号

A2180256175219C

第 4 页 共 5 页

表 3:

气象参数:						
检测点位置	周期	频次	参数	单位	昼间	夜间
东侧厂界 界外 1 米处 1#	1	1	风速	m/s	2.2	2.1
	2	1	风速	m/s	2.4	2.3
南侧厂界 界外 1 米处 2#	1	1	风速	m/s	2.2	2.1
	2	1	风速	m/s	2.4	2.3
西侧厂界 界外 1 米处 3#	1	1	风速	m/s	2.2	2.1
	2	1	风速	m/s	2.4	2.3
北侧厂界 界外 1 米处 4#	1	1	风速	m/s	2.2	2.1
	2	1	风速	m/s	2.4	2.3

表 4:

仪器信息:				
检测项目		对应仪器		
		名称	型号	实验室编号
物理因素	厂界噪声	轻便三杯风向风速表	FYF-1	TTE201421952
		多功能声级计	AWA6228	TTE20174996

表 5:

检测方法 & 检出限:			
类别	项目	标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	检出限
物理因素	厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/

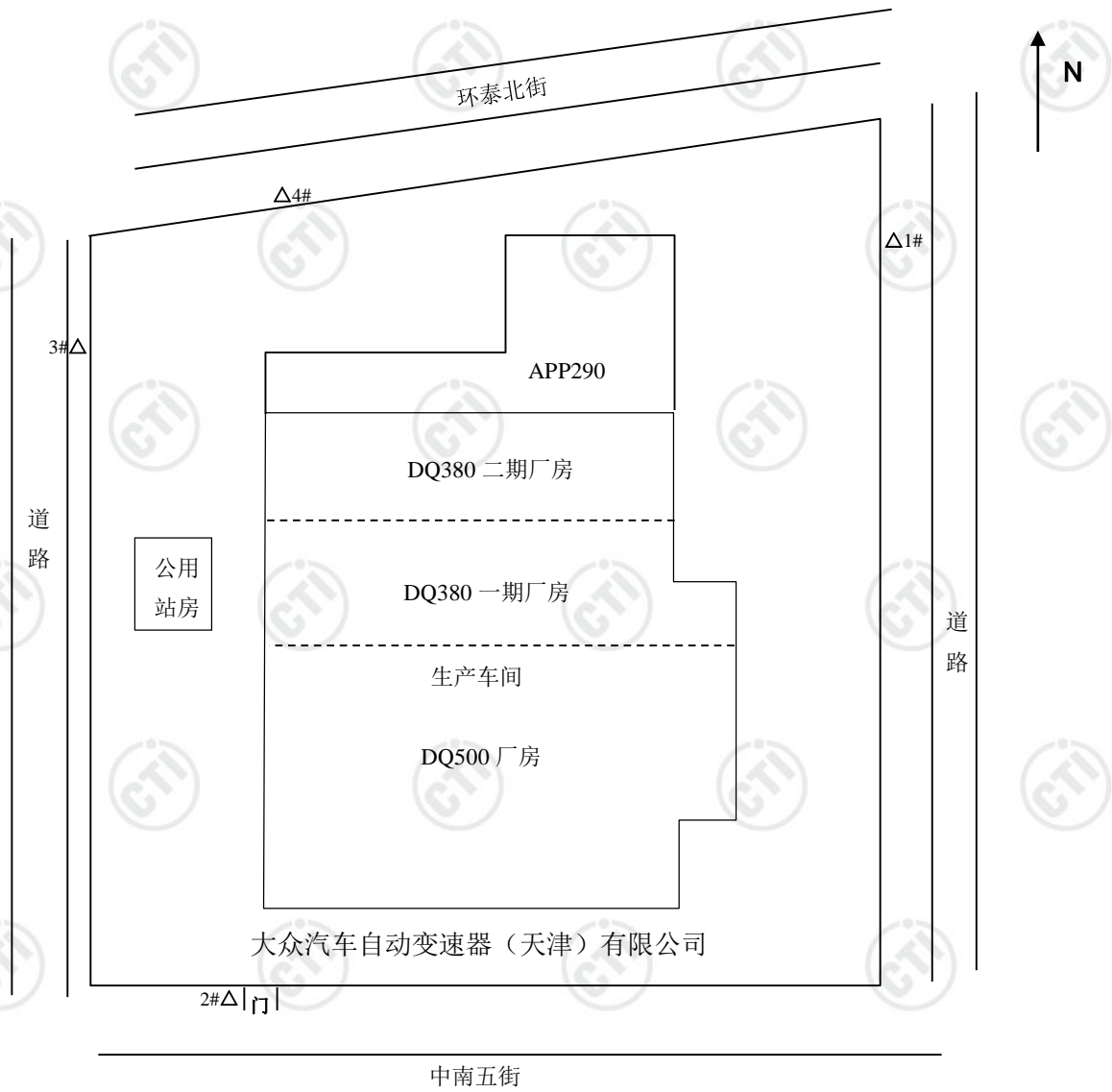
天津市东丽开发区二纬路 22 号东谷园 2 号楼 5 层

检测结果

报告编号 A2180256175219C

第 5 页 共 5 页

附：检测布点图



说明：Δ厂界噪声检测点

报告结束

天津市东丽开发区二纬路22号东谷园2号楼5层