

报告编号：AST140519C003

监测报告

监测名称	环境噪声
监测类别	委托监测
委托单位	北京中咨华宇环保技术有限责任公司
报告日期	2014-5-19

北京新奥环标理化分析测试中心

北京新奥环标理化分析测试中心 监测结果

报告编号：AST140519C003

第 1 页，共 4 页

监测名称	环境噪声	
委托单位	北京中咨华宇环保技术有限责任公司	
监测日期	2014.05.14-2014.05.15	
项目名称	理工大学验收	
采样地点	见监测结果	
监测项目	环境噪声	
监测依据	GB 3096-2008 声环境质量标准	
主要使用仪器	EN-061-01 多功能声级计 EN-064 风速仪	
备注		
(分析报告专用章)	编 制	王斯然
	审 核	
	批 准	
	批准人职务	技术主管
	签发日期	2014.05.19

北京新奥环标理化分析测试中心

监 测 结 果

报告编号： AST140519C003

第 2 页，共 4 页

监测点 编号	监测点名称	测量日期	测量时间	监测结果
				Leq (dB(A))
1#	南厂界偏西	2014.05.14	14:35-14:55	48.4
		2014.05.14	22:07-22:27	47.2
		2014.05.15	14:37-14:57	48.4
		2014.05.15	22:18-22:38	46.2
2#	西厂界	2014.05.14	15:07-15:27	54.1
		2014.05.14	22:33-22:53	51.2
		2014.05.15	15:02-15:22	53.4
		2014.05.15	22:39-22:59	52.2
3#	北厂界偏东	2014.05.14	15:31-15:51	51.4
		2014.05.14	23:01-23:21	49.2
		2014.05.15	15:30-15:50	52.1
		2014.05.15	23:05-23:25	49.7
4#	东厂界	2014.05.14	15:54-16:14	47.9
		2014.05.14	23:25-23:45	40.7
		2014.05.15	15:55-16:15	47.1
		2014.05.15	23:31-23:51	42.3

备注：
 1.监测点环境描述见附录1。
 2.监测点示意图见附录2。
 以下空白

北京新奥环标理化分析测试中心

监 测 结 果

报告编号： AST140519C003

第 2 页，共 4 页

监测点 编号	监测点名称	测量日期	测量时间	监测结果
				Leq (dB(A))
1#	南厂界偏西	2014.05.14	14:35-14:55	48.4
		2014.05.14	22:07-22:27	47.2
		2014.05.15	14:37-14:57	48.4
		2014.05.15	22:18-22:38	46.2
2#	西厂界	2014.05.14	15:07-15:27	54.1
		2014.05.14	22:33-22:53	51.2
		2014.05.15	15:02-15:22	53.4
		2014.05.15	22:39-22:59	52.2
3#	北厂界偏东	2014.05.14	15:31-15:51	51.4
		2014.05.14	23:01-23:21	49.2
		2014.05.15	15:30-15:50	52.1
		2014.05.15	23:05-23:25	49.7
4#	东厂界	2014.05.14	15:54-16:14	47.9
		2014.05.14	23:25-23:45	40.7
		2014.05.15	15:55-16:15	47.1
		2014.05.15	23:31-23:51	42.3

备注：
 1.监测点环境描述见附录1。
 2.监测点示意图见附录2。
 以下空白

北京新奥环标理化分析测试中心

附录2-监测点示意图

报告编号: AST140519C003

第 4 页, 共 4 页

理工大学公寓(六)及留学生公寓噪声监测示意图

