

检测报告

报告编号: QCC11112188994

委托单位: 南通高盟新材料有限公司

受测单位: 南通高盟新材料有限公司

样品类别: 吸桌

检测类别: 委托检测

江苏启辰检测科技有限公司

Jiangsu QiChen Testing Co., Ltd.

专用章



检测 结 果

报告编号: QC2111121019A4

委托单位	南通高盟新材料有限公司		
受检单位	南通高盟新材料有限公司		
受检单位地址	山东沿海经济开发区同兴路15号二期		
检测日期	2022.07.13	完成日期	2022.07.13
天气情况	昼间: 多云 夜间: 多云	测量期间最大风速 (m/s)	昼间: 1.0m/s, 夜间: 0.5m/s
检测项目	厂界噪声	检测点数(个)	4
检测方法	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)		
主要检测仪器	声级计, (仪器型号: AWH6E238, 仪器编号: Q12XC005)		
校准仪器	声校准器, 测前校准: 93.76 dB(A), 测后校准: 93.77 dB(A)		
备注	采样人员: 余宇鹏、唐鹏飞		
报告编制	朱秋		
报告一审	杨仲宇		
报告二审	王明		
报告签发	[Signature]		
签发日期	2022年08月01日		

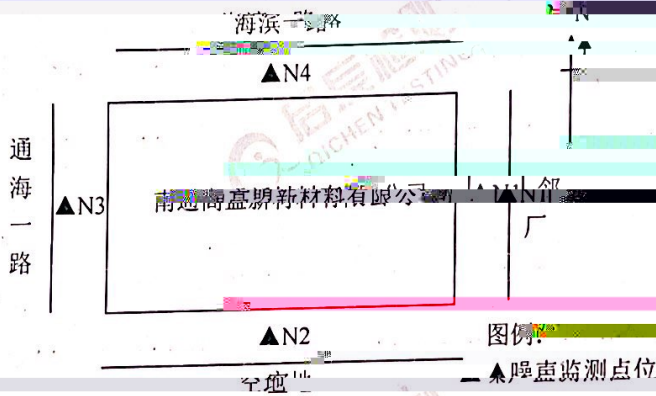


检测结果

报告编号: QC2111121019A4

检测点位置 (详见示意图)	结果 (L _{eq} [dB(A)])		厂界声环境功能区类别为3类时的噪声排放限值 [dB(A)]	
	昼间	夜间	昼间	夜间
厂界东外1米 N1	51	44		
厂界南外1米 N2	51	44	65	55
厂界西外1米 N3	53	44		
厂界北外1米 N4	54	44		

附: 检测点位示意图



***** 报告结束 *****

