

# 检测报告

报告编号: QC2101130615A4

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: 噪声

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.



# 检 测 结 果

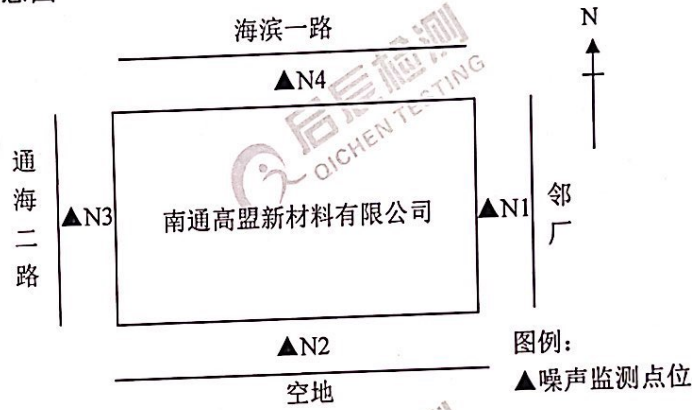
报告编号: QC2101130615A4

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	如东沿海经济开发区高科技产业园二期		
检测日期	2021.10.11	完成日期	2021.10.12
天气情况	昼间:阴, 夜间:多云	测量期间最大风速 (m/s)	昼间:2.4, 夜间:2.5
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	多功能声级计 (仪器型号: AWA6228, 仪器编号: QC-XC-029)		
校准仪器	声校准器, 测前校准: 93.77 dB(A), 测后校准: 93.78 dB(A)		
备注	采样人员: 余宇鹏、黄旭峰		
报告编制	苗红艳		
报告一审	杨仲兮		
报告二审	王明		
报告签发	苗红艳		
签发日期	2021年10月25日		

 检测  
报告  
章


检测点位置 (详见示意图)	结果 (Leq[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	53	42	65	55
厂界南外1米 N2	54	44		
厂界西外1米 N3	54	44		
厂界北外1米 N4	54	42		

附: 检测点位示意图



\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

