宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

职业卫生检测与评价报告网上公开表

	宁波大榭开发区晶格电子有限公			
	1. 级八伽月及区邮馆电子有限公			
项目名称	司工作场所职业病危害因素检测	项目编号	Z2306002	
	报告			
	宁波大榭开发区晶格电子有限公	NET AN ALL	. N. Jihan F.E. San I	
用人单位名称	司	评价类别	定期检测	
用人单位地址	宁波市大榭开发区兴港路 58 号	联系人	王锡祥	
评价单位	宁波远大检测技术有限公司			
项目编制人	裘黎勇	项目审核人	洪远成	
项目负责人	裘黎勇	项目签发人	姚科伟	
现场调查人员	裘黎勇,董静杰			
调查时间	2023-06-02	用人单位陪同人	ず金飞	
从未世国	仓库、前道加工车间、前道加工车间/洗网间、后道加工车间、成			
检查范围 	型车间、检验车间	l、污水处理站		
存在的职业病	2-丁氧基乙醇,乙酸,噪声,氢氧化钠,氨,甲酸,甲醇,硫酸及三氧			
危害因素	化硫,碳酸钠,过氧化氢,铜尘,铝合金粉尘(总尘)			
采样、检测人员	周静龙,傅琪			
采样、检测时间	2023-06-07	用人单位陪同人	万金黄	

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

职业病危害因 素检测结果结	本次共检测粉尘及化学有害因素定点9个点、个体2个,检测结		
	果均符合 GBZ 2.1-2019 及第 1 号修改单的要求; 共检测物理因素		
	定点 9 个点、个体 3 个, 其中有 5 个点不符合 GBZ 2.2-2007 的标		
· 论	准要求,其余检测点检测结果均符合 GBZ 2.2-2007 的要求。		
报告时间	2023 年 06 月 28 日		
评审专家	无	评审时间	无

宁波远大检测技术有限公司

受控编号 YDJC/JY-ZYC002 生效日期 2023-03-01

附:证明现场调查、现场检测的图像影像。

