报告编号: 鲁华标职检字 202308015A

青岛智动精工电子有限公司(平度工厂) 职业病危害因素检测报告

委托单位: 青岛智动精工电子有限公司(平度工厂)

检测类别: 定期检测

山东华标检测评价有限公司 2023年09月05号

声明

山东华标检测评价有限公司遵守国家有关法律法规和标准规范,在为青岛智动精工电子有限公司(平度工厂)提供职业病危害因素检测服务过程中,坚持客观、真实、公正的原则,并对出具的《青岛智动精工电子有限公司(平度工厂)职业病危害因素检测报告》承担法律责任。

法人代表:丁亚伟 山东华标检测评价有限公司 2023年09月05号

人员类别	姓名	技术职务	资质证书号	签名
项目负责人	周栋	助理工程师	(鲁) JB0120210019	
检测	周栋	助理工程师	(鲁) JB0120210019	
	崔健	助理工程师	(鲁) JB0120220012	崔健
检验	王熙	助理工程师	(鲁) JB0120220016	王熙,
报告编写	王静	工程师	(鲁) JB0120210014	
报告审核	孙爽	工程师	(鲁) JB20220003	
报告签发	赵军平	高级工程师	(鲁) PB0120210009	

报告基本情况

W D 22 /1-11/70	1		-		
用人单位名称	青岛智动精工电子有限公司(平度工厂)				
地址	黄岛区前港湾路 218 号 1 栋厂房				
检测地址	平度市南村镇海信路1号				
委托单位名称	青岛智动精工电子有限公司(平度工厂)				
联系人	贾宁博	联系电话	15866864803		
样品数量	39 份	样品采集时间 (起-止)	2023. 08. 24–2022. 08 . 24		
样品接收时间 (起-止)	2023. 08. 24–2022. 08. 2	实验室分析时间 (起-止)	2023. 08. 25–2022. 08 . 26		
样品类别	微孔滤膜大(小)、活性炭管、硅胶管				
样品状态	无破损、无撒漏、无浑浊				
检测与分析项目	二氧化锡(按 Sn 计)、异丙醇、甲醇、噪声				

现场布点示意图

绘图人: 花紀

共 // 页 第 1/ 页 SDHBJL-30-GW0446 山东华标检测评价有限公司 职业卫生现场采样布点图 生产车间: 生产车间 任务编号: __202308015A_ 5.4 EN 113 MARK 的好场 (4) (6) (6) (6) (6) (6) (7) is so sime 1. 海心锅 7. " g 3. \$ 78. 4- 异丙酸· 倒喝 类un/ 1 1 mail (pant x n +10. 1.2 0 ----波峰峰 生ルサイ. d 3.4 极法法 二括

绘制时间: ひょり、より

现场照片



