

## 昆明中华涂料有限责任公司工作场所职业病危害因素检测情况公示

报告书名称	昆明中华涂料有限责任公司工作场所职业病危害因素检测报告书					
报告书编号	YZZW2023-JC002					
用人单位基本情况	单位名称	昆明中华涂料有限责任公司				
	单位简介	<p>昆明中华涂料有限责任公司前身为昆明油漆总厂，始建于 1958 年，2004 年根据昆明市深化国有企业改革试点工作的精神，将公司生产装置整体搬迁至现有厂址，全厂现有员工 82 余名。</p> <p>生产装置包括色漆车间、多品种车间、树脂车间，配套建设有供配电、给排水、消防等公用工程及辅助设施，有 3278m<sup>2</sup> 原料库一座、2758m<sup>2</sup> 成品库一座，储罐区最大有效储存能力为 673m<sup>3</sup>。</p> <p>公司设有总工办，下设技术环保处、质量监督检验处等技术机构，现有各类专职专业技术人员 20 余名，近年来公司结合市场需求及行业发展方向，将产品结构进行调整。目前公司产品更安全、环保。产品以低 VOC 涂料、水性涂料产品等为主。</p>				
	地理位置	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处王家营（石龙湖公路对面）				
现场调查及检测情况	项目负责人	王昆，证书编号：YZW(JJ)2021244				
	报告书编写人	王昆，证书编号：YZW(JJ)2021244				
	现场调查人员	毕飞、王昆				
	现场检测人员	王昆、杨红、周涛、赵屹奥				
	现场检测时间	2023 年 3 月 22 日、2023 年 3 月 28 日				
	单位陪同人	马金伦				
职业病危害元素检测	存在的主要职业病危害因素	噪声、膨润土粉尘、其他粉尘、苯、甲苯、二甲苯、乙酸丁酯、丁醇				
	职业病危害因素检测结果	职业病危害因素	评价指标	检测作业点/岗位数	合格点/岗位数	合格率%
		噪声	8 小时等效声级 (L <sub>EX, 8h</sub> )	15	15	100

		其他粉尘	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	2	2	100
			峰接触浓度 (PE)	2	2	100
		膨润土粉尘	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	2	2	100
			峰接触浓度 (PE)	2	2	100
		苯	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	12	12	100
			短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	23	23	100
		甲苯	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	12	12	100
			短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	23	23	100
		二甲苯	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	12	12	100
			短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	23	23	100
		乙酸丁酯	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	1	1	100
			短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	1	1	100
		丁醇	时间加权平均接触容许浓度 (PC-TWA)	1	1	100
			峰接触浓度 (PE)	1	1	100

现场检测照片







