

云南华测检测认证有限公司工作场所职业病危害因素检测情况公示

报告书名称		云南华测检测认证有限公司工作场所职业病危害因素检测报告书
报告书编号		YZZW2024-JC026
用人单位基本情况	单位名称	云南华测检测认证有限公司
用人单位基本情况	单位简介	<p>云南华测检测认证有限公司（以下简称云南华测公司）是 CTI 华测集团在云南设立的全资子公司，成立于 2015 年 11 月，现建立有食品实验室和环境实验室。</p> <p>云南华测公司食品实验室位于昆明经济技术开发区出口加工区盛鸿物流有限公司 A 栋综合楼二楼、三楼，通过“CMA”认证资质的 930 个食品监测项目，监测项目主要有饮用水、纯净水和食品（食品/理化参数、食品/重金属参数、糕点、饼干、酒类等）。</p> <p>云南华测公司环境实验室位于昆明经济技术开发区云大西路 39 号新兴产业区 D 幢 4 楼 401、402 号。环境检测业务三百余个环境监测项目通过“CMA”认证资质。检测项目为：水和废水，环境空气和废气、公共场所空气、室内空气，土壤、沉积物和固废等。</p>
现场调查及检测情况	地理位置	云南华测公司食品实验室位于昆明经济技术开发区出口加工区盛鸿物流有限公司 A 栋综合楼二楼、三楼；云南华测公司环境实验室位于昆明经济技术开发区云大西路 39 号新兴产业区 D 幢 4 楼 401、402 号。
现场调查及检测情况	项目负责人	王昆，证书编号：YZP(I)20230223
现场调查及检测情况	报告书编写人	王昆，证书编号：YZP(I)20230223 杨红，证书编号：YZP(I)20230226
现场调查及检测情况	现场调查人员	毕飞、王昆
现场调查及检测情况	现场检测人员	杨红、严翠兰、王昆
现场调查及检测情况	现场检测时间	2024 年 11 月 7 日
现场调查及检测情况	单位陪同人	李运本
职业病危害	存在的主要职业病危害因素	苯、甲苯、二甲苯、乙酸乙酯、正己烷、丙酮、乙腈、甲醇、氮氧化物、三氯甲烷、盐酸、甲醛、硫酸、粉尘、噪声

害元素检测	职业病危害因素检测结果	危害因素	评价指标	检测作业点/岗位数	合格点/岗位数
		噪声	工作日等效声级	2	2
		其他粉尘	峰接触浓度(PE)	2	2
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	2	2
		苯	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	11	10
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	7	6
		甲苯	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	11	11
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	7	7
		二甲苯	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	11	11
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	7	7
		乙酸乙酯	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	11	11
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	11	11
		正己烷	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	11	11
			时间加权平均容许浓度(PC-TWA)	11	11
		丙酮	短时间接触容许浓度(PC-STEL)	5	5

		时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	5	5
乙腈	峰接触浓度 (PE)	12	12	
	时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	12	11	
	短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	11	11	
甲醇	时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	11	11	
	短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	7	7	
氮氧化物	时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	7	7	
	峰接触浓度 (PE)	4	4	
三氯甲烷	时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	4	4	
	最高容许浓度 (MAC)	1	0	
甲醛	最高容许浓度 (MAC)	15	15	
硫酸	短时间接触容许浓度 (PC-STEL)	13	13	
	时间加权平均容许浓度 (PC-TWA)	13	13	

食品实验室现场照片









环境实验室现场照片





