

昆明明杰汽车服务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		昆明明杰汽车服务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-JC005																																
用 人 单 位 基 本 情 况	单位名称	昆明明杰汽车服务有限公司																																
	单位简介	昆明明杰汽车服务有限公司成立于 2007 年 06 月 29 日,统一社会信用代码: 91530112662631119G, 注册地位于云南省昆明市五华区北二环路 189 号武警油料库旁, 法定代表人为胡浩。经营范围包括汽车修理与维护; 保险兼业代理; 汽车及配件、摩托车及配件、润滑油、金属材料及普通机械设备的销售; 商务信息咨询; 企业营销策划; 检测服务 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动)。																																
	地理位置	云南省昆明市五华区北二环路 189 号武警油料库旁																																
现 场 调 查 及 检 测 情 况	项目负责人	王昆, 证书编号: YZP(I)20230223																																
	报告书编写人	王昆, 证书编号: YZP(I)20230223																																
	现场调查人员	王昆																																
	现场检测人员	王昆、毕飞																																
	现场检测时间	2024 年 7 月 23 日																																
	单位陪同人	杨克勋																																
职 业 病 危 害 元 素 检 测	存在的主要职业病危害因素	噪声、其他粉尘、苯系物 (苯、甲苯、乙苯、二甲苯)、乙酸乙酯、乙酸丁酯																																
	职业病危害因素检测结果	<table><tr><th>职业病危害因素</th><th>评价指标</th><th>检测作业点/岗位数</th><th>合格点/岗位数</th><th>合格率 %</th></tr><tr><td rowspan="2">噪声</td><td>40 小时等效声级 (L_{EX,W})</td><td>3</td><td>3</td><td>100</td></tr><tr><td>时间加权平均允许浓 (PC-TWA)</td><td>3</td><td>3</td><td>100</td></tr><tr><td rowspan="2">其他粉尘</td><td>峰接触浓度 (PE)</td><td>3</td><td>3</td><td>100</td></tr><tr><td>时间加权平均允许浓 (PC-TWA)</td><td>1</td><td>1</td><td>100</td></tr><tr><td>苯</td><td>短时间接触允许浓度 (PC-STEL)</td><td>2</td><td>2</td><td>100</td></tr></table>					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	40 小时等效声级 (L _{EX,W})	3	3	100	时间加权平均允许浓 (PC-TWA)	3	3	100	其他粉尘	峰接触浓度 (PE)	3	3	100	时间加权平均允许浓 (PC-TWA)	1	1	100	苯	短时间接触允许浓度 (PC-STEL)	2	2	100
		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	40 小时等效声级 (L _{EX,W})	3	3	100																												
			时间加权平均允许浓 (PC-TWA)	3	3	100																												
		其他粉尘	峰接触浓度 (PE)	3	3	100																												
			时间加权平均允许浓 (PC-TWA)	1	1	100																												
	苯	短时间接触允许浓度 (PC-STEL)	2	2	100																													

		甲苯	时间加权平均允许浓（PC-TWA）	1	1	100
			短时间接触允许浓度（PC-STEL）	2	2	100
		乙苯	时间加权平均允许浓（PC-TWA）	1	1	100
			短时间接触允许浓度（PC-STEL）	2	2	100
		二甲苯	时间加权平均允许浓（PC-TWA）	1	1	100
			短时间接触允许浓度（PC-STEL）	2	2	100
		乙酸乙酯	时间加权平均允许浓（PC-TWA）	1	1	100
			短时间接触允许浓度（PC-STEL）	2	2	100
		乙酸丁酯	时间加权平均允许浓（PC-TWA）	1	1	100
			短时间接触允许浓度（PC-STEL）	2	2	100

现场调查



现场采样







