

职业卫生技术服务报告网上信息公开表

用人单位 名称	上海华谊涂料有限公司			
地址	上海金山第二工业区华通路707号			
联系人	杨渝杰			
技术服务 项目组人 员姓名	吴松刚、杨海妮、王之骏、汪佳等			
现场调查	人员	吴松刚、杨海妮	时间	2023年9月4日
现场采 样、现场 检测	人员	王之骏、汪佳等	时间	2023年9月12日 --2023年9月14日
用人单位 陪同人	杨渝杰			
现场调 查、现场 采样、现 场检测图 像影像				



<p>醋酸丁酯 Butyl Acetate</p> <p>当心中毒</p> <p>危害因素：易燃、易爆、有毒、刺激、窒息、环境危害。</p> <p>防护措施：佩戴防护眼镜、手套、呼吸器。</p> <p>急救措施：吸入：移至新鲜空气处，必要时输氧。皮肤接触：脱去污染衣物，用大量清水冲洗。眼睛接触：用大量清水冲洗。口服：漱口，多喝水，必要时就医。</p> <p>理化特性：无色透明液体，有香蕉味。沸点：118.3℃。凝固点：-83.5℃。闪点：-10.5℃。爆炸极限：2.5%~12.5%。</p>	<p>环己酮 Cyclohexanone</p> <p>当心中毒</p> <p>危害因素：易燃、易爆、有毒、刺激、窒息、环境危害。</p> <p>防护措施：佩戴防护眼镜、手套、呼吸器。</p> <p>急救措施：吸入：移至新鲜空气处，必要时输氧。皮肤接触：脱去污染衣物，用大量清水冲洗。眼睛接触：用大量清水冲洗。口服：漱口，多喝水，必要时就医。</p> <p>理化特性：无色透明液体，有樟脑味。沸点：155.7℃。凝固点：-95.1℃。闪点：-10.5℃。爆炸极限：2.5%~12.5%。</p>
<p>乙二醇丁酯 2-Butoxy ethanol</p> <p>当心火灾</p> <p>危害因素：易燃、易爆、有毒、刺激、窒息、环境危害。</p> <p>防护措施：佩戴防护眼镜、手套、呼吸器。</p> <p>急救措施：吸入：移至新鲜空气处，必要时输氧。皮肤接触：脱去污染衣物，用大量清水冲洗。眼睛接触：用大量清水冲洗。口服：漱口，多喝水，必要时就医。</p> <p>理化特性：无色透明液体，有甜味。沸点：121.5℃。凝固点：-119.5℃。闪点：-10.5℃。爆炸极限：2.5%~12.5%。</p>	<p>二甲苯 Xylene</p> <p>当心中毒</p> <p>危害因素：易燃、易爆、有毒、刺激、窒息、环境危害。</p> <p>防护措施：佩戴防护眼镜、手套、呼吸器。</p> <p>急救措施：吸入：移至新鲜空气处，必要时输氧。皮肤接触：脱去污染衣物，用大量清水冲洗。眼睛接触：用大量清水冲洗。口服：漱口，多喝水，必要时就医。</p> <p>理化特性：无色透明液体，有芳香气味。沸点：144.4℃。凝固点：-95.1℃。闪点：-10.5℃。爆炸极限：2.5%~12.5%。</p>

作业场所危害因素检测告知卡

检测地点：**150单元二楼** 编号：**09**

危害因素名称	苯 二甲苯	环己酮 汽油溶剂	丁醇 乙酸丁酯
标准限值			
实测数据	0.02 mg/m ³ 0.01 mg/m ³	0.05 mg/m ³ 0.01 mg/m ³	0.01 mg/m ³ 0.01 mg/m ³

检测单位：上海航标检测有限公司 检测日期：2024.3.15

急救电话：120 职业卫生咨询电话：021-23534827