

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年2月8日

用人单位 (建设项目)名称	三门峡瑞尔新材料有限公司	联系人	赵林平
地理位置	河南省渑池县张村镇英张工业园区英张大道1号		
项目名称	三门峡瑞尔新材料有限公司2023年职业病危害因素检测		
项目简介	三门峡瑞尔新材料有限公司于2019年01月04日在三门峡市渑池县市场监督管理局登记成立，公司类型：有限责任公司（自然人投资或控股），注册资本：2000万人民币，营业期限：2019年01月04日~无固定期限，注册地址：渑池县张村镇英张工业园区英张大道1号，经营范围：氧化铝基材料的研发、生产、销售等。		
项目负责人	武斌		
现场调查人	高飞达、武斌		
现场调查时间	2023.1.5	用人单位陪同人	赵林平
现场采样、检测人员	刘素宾、高飞达、曹起旺、赵红敏		
采样、检测 时间	2023.1.14	用人单位陪同人	赵林平
报告完成日期	2023.2.8	报告编号	DX/JP-ZP230112
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检测 结果	存在的职业病危害因素： 粉尘、噪声、高温、工频电场。 检测结果： 粉尘浓度：用人单位各工种接触的总粉尘时间加权浓度均不超过职业接触限值，工作地点总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 噪声：对用人单位13个工种接触的40h等效声级进行检测，5个工种接触的噪声40h等效声级超过职业接触限值，分别为巡检工、筛分工、球磨工、号砂筛分工、装包工，其他工种接触的噪声40h等效声级不超过职业接触限值。 工频电场：电工接触的8h时间加权平均强度不超过职业接触限值。 高温：用人单位各工种接触的高温强度均不超过接触限值。		

<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论： （1）对车间安装的除尘器等职业病防护设施进行定期检查、维护和保养，保证其良好的除尘效果。 （2）督促车间工人作业过程中，正确佩戴防尘口罩，并及时更换滤芯。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>—</p>
<p>现场影像资料</p>	