

用人单位职业卫生技术服务信息公示表			
建设单位 (用人单位)	上海新泰山高温工程材料有限公司	联系人	李洪波
项目名称	上海新泰山高温工程材料有限公司定期检测	检测类型	定期检测
地址	上海市宝山区石太路 685 号		
项目组人员	徐志祥、孙青青、满忠法、夏志伟、费永皓		
现场调查人员	徐志祥、孙青青	现场调查时间	2023. 8. 29
现场采样/检测人员	满忠法、夏志伟、费永皓	现场采样/检测时间	2023. 8. 31
建设单位 (用人单位) 陪同人	李洪波		
评价结论	<p>上海新泰山高温工程材料有限公司机修、投料、接料、混炼、混料、高温窑、锆芯液压、液压、实验、巡检作业过程存在的职业病危害因素有电焊烟尘、氮氧化物、三氧化铬（按 Cr 计）、锰及其无机化合物（按 MnO₂ 计）、金属镍与难溶性镍化合物（按 Ni 计）、臭氧、氧化铝粉尘、其他粉尘（氧化镁粉尘）、锆及其化合物（按 Zr 计）、二氧化硫、氢氧化钠、草酸、乙酸、钼，可溶性化合物（按 Mo 计）、一氧化碳、二氧化碳、噪声、电焊弧光、高温、工频电场等，上海今麦检测科技有限公司对上述职业病危害因素进行了检测，其中化学有害因素的检测结果均符合 GBZ 2.1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分：化学有害因素》中的要求，物理因素的检测结果均符合 GBZ 2.2—2007《工作场所有害因素职业接触限值第 2 部分：物理因素》中的要求，控制风速的检测结果均符合 WS/T 757-2016《局部排风设施控制风速检测与评估技术规范》的卫生要求。</p>		
现场的图像影像			

注：涉及国家秘密、商业秘密、技术秘密及个人隐私的信息和法律、法规规定可不予公开的除外。