**石家庄市龙力化工有限公司职业病危害检测**

　　一、用人单位概况

单位名称：石家庄市龙力化工有限公司

企业性质：有限责任公司

行业分类：依据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）(按第1号修改单修订)规定，属于“C制造业-26化学原料和化学制品制造业-266专用化学产品制造-2669 其他专用化学产品制造”。

用人单位概况及生产运行情况：石家庄市龙力化工有限公司成立于2002年5月，2003年开始运营，占地面积53300m2。企业法人代表：[郑会强](https://shuidi.cn/owner_resume?base=bmFtZT3pg5HkvJrlvLomZGlnZXN0PWYwZmJiMGVlYmRjZDQ0NTQwNzk4YzRkZWQxMDdlZjFmJnBvc2l0aW9uPeazleS6ug==&clickLogParamsPosition=%E6%80%BB%E8%A7%88%E5%8C%BA-%E4%B8%8B%E8%BD%BD%E7%AE%80%E5%8E%86" \o "郑会强)，公司注册资本为650万元。经营范围：生产氧化锌；化工新产品、新技术的研发、推广、技术服务；生产销售橡胶鞋底；销售化工产品及其进出口业务。该公司有6条直接法氧化锌生产线，3条间接法氧化锌生产线，年产直接法氧化锌12000吨，间接法氧化锌2000吨。该公司分为两个厂区：北厂区为接法氧化锌和间接法氧化锌生产；南厂区为煅烧车间。

现场检测及现场调查企业陪同人：刘胜国

现场调查时间：2023年7月21日

　　二、职业病危害检测结果

本次应检测职业病危害因素13种，实检测13种。

通过检测结果可知，本次检测的其他粉尘、煤尘、矽尘、氧化钙、氢氧化钠、氧化锌、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、氯化氢及盐酸样品中，各岗位操作工所接触的浓度均符合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》规定。

通过测量结果可知，本次测量的物理因素作业点中，各岗位操作工所接触的高温、噪声均符合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》规定。

通过测量结果可知，本次测量的照度，均符合GB 50034-2013《建筑照明设计标准》规定。

1. 相关影像资料

