



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏宏仁特种气体有限公司职业病危害现状评价报告		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	南通市经济技术开发区通达路 86-9 号		
行业类别	“化学原料和化学制品制造业”中的“其他基础化学原料制造”（C2619）	投资金额	/
占地面积	约 36207m <sup>2</sup>	岗位定员	32 人
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	泰洁职评（2022）0022 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p><b>江苏宏仁特种气体有限公司</b>（以下简称“<b>用人单位</b>”），是由通州宏仁气体有限公司于 2015 年 8 月在南通市经济技术开发区投资兴建的企业，专门高端特种气体的研发、生产、销售和经营，具有多元化的特种气体生产单元，可实现生产、提纯、混配、充装、检测等一系列的功能。注册资本 10000 万元，位于南通市经济技术开发区通达路 86-9 号，占地面积约 36207m<sup>2</sup>。</p> <p>用人单位在生产过程中存在或者产生毒物等职业病危害因素，职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫生健康委员会令第 5 号）的要求：“职业病危害严重的用人单位，每三年至少进行一次职业病危害现状评价”。用人单位上一次职业病危害评价时间为 2019 年，距今已有 3 年。受用人单位委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：<b>本机构</b>）对用人单位的主要生产设施、配套的辅助设施进行职业病危害现状评价工作。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为：乙烯、氨气、溴甲烷、二氧化碳、丁烷、一氧化碳、溴化氢、三氯化硼、甲酸、硫酸、二氧化硫、三氧化硫、亚硝酸钠、氢氧化钠、一氧化氮、二氧化氮、硝酸、硝酸钠		



职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料综合分析，用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果，用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议，将各项职业病防护措施落实到位，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的接触限值范围内，使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规。技术规范等的要求。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		