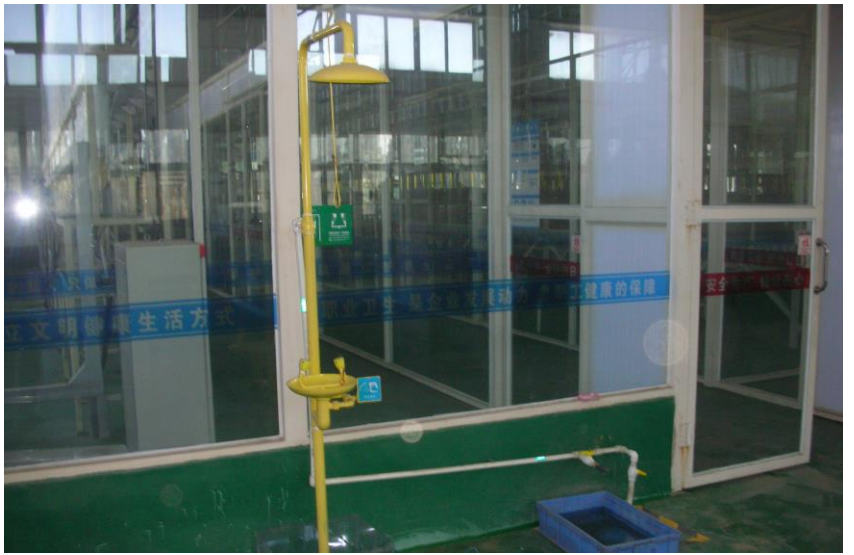


安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	北京兴青红精细化学品科技有限公司电子工业用超净高纯试剂生产及循环使用项目安全现状评价		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2020.12.10
	项目简介	<p>项目建设地点：本项目位于北京市大兴区安定北街 58 号院内 55 号平房（北京市大兴区精细化工园中北京华腾化工有限责任公司规划区内），建设项目中生产车间为利旧建筑物，原建筑物为北京精细化工基地废旧轮胎回收及处理再利用项目。</p> <p>备案情况：本项目已于 2012 年 10 月 8 日经北京市大兴区经信委审批京大兴经信委备案[2012]49 号，并于 2015 年大兴区经济和信息化委员会出具证明，证明立项批复有效。</p> <p>建设规模及主要内容：铝刻蚀废液回收：5000 吨/年；废硫酸回收：2000 吨/年；废氢氟酸回收：500 吨/年；ITO 刻蚀废液：5000 吨/年；废硝酸回收：4500 吨/年；废盐酸回收：3000 吨/年。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	胡志刚	技术负责人	赵卿
	过程控制负责人	周媛	报告编制人	胡志刚、刘红岩
	报告审核人	王晓华	安全评价师	胡志刚、李茂刚、景丽君、刘红岩、褚燕京
	注册安全工程师	胡志刚、赵卿、周媛	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	现状评价		
	到现场开展评价工作人员	胡志刚、刘红岩		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2019.3.6 了解项目的基本情况、对现场进行勘查，2019.6.27 复查		
	现场照片			





备注及其他信息

无