

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	喀什罗伊斯科技有限公司年产 3500 吨环保型高吸收率还原染料项目设立安全评价		
	行业类别	第一类 4b	报告提交时间	2020.2.27
	项目简介	<p>该项目生产的环保型高吸收率还原染料主要用于高档棉布印染，项目投产后可填补喀什地区纺织印染服装行业的空白，促进当地产业链协调发展，有着较好的发展前景。</p> <p>项目名称：喀什罗伊斯科技有限公司年产 3500 吨环保型高吸收率还原染料项目</p> <p>项目建设地点：喀什市岳普湖县化工园区</p> <p>项目类型：新建危险化学品生产项目</p> <p>建设规模：3500 吨环保型高吸收率还原染料项目</p> <p>主要产品：还原蓝 RSN、还原蓝 BO、还原黑 27（橄榄 R）、1-氨基蒽醌、还原蓝 BC、还原黄 GCN、2,7-ADA、还原黑 25（橄榄 T）、还原黄 G、还原直接黑 RB。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	徐志伟	技术负责人	赵卿
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	徐志伟 朱庆飞
	报告审核人	卢广灿	安全评价师	徐志伟、牛胜利、李茂刚、孙亮、朱庆飞
	注册安全工程师	赵卿、朱庆飞、牛胜利	技术专家及技术人员	——
评价活动主要信息	安全评价类型	预评价		
	到现场开展评价工作人员	徐志伟、朱庆飞		
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2019 年 11 月 18 日了解项目的基本情况、对现场进行勘查。		

现场照片





备注及其他信息

无