

## 安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	浙江恩盛染料化工有限公司
评价项目名称/项目编号	22-04-05 浙江恩盛染料化工有限公司储存和使用剧毒化学品项目安全现状评价
项目简介 (含图片)	<p>浙江恩盛染料化工有限公司位于浙江杭州湾上虞经济技术开发区，法定代表人高怀庆，浙江恩盛染料化工有限公司（以下简称恩盛染料公司）是由浙江龙盛集团股份有限公司和桦盛有限公司发起成立的外商投资化工企业，注册资金 10000 万元，经营范围：生产：分散蓝 B60 染料、分散红 R60 染料、分散蓝 B73 染料、分散蓝 B56 染料滤饼；销售：自产产品；染料、化工原料及化工产品（以上不含危险化学品及易制毒品）进出口贸易批发业务。</p> <p>此次现状评价的内容为：储存和使用剧毒化学品 30%氰化钠溶液所涉及的场所。剧毒化学品的使用场所为：合成车间一（分散蓝 B60 生产车间）第 4 层的氰化钠溶液投料场所（3 个 16m<sup>3</sup> 的氰化釜）；合成车间二（分散蓝 B60 生产车间）第 4 层的氰化钠溶液投料场所（2 个 16m<sup>3</sup> 的氰化釜）；剧毒化学品的储存场所为：甲类罐区 2 个 50m<sup>3</sup> 的储罐。企业于 2019 年 7 月委托浙江天为安全科技有限公司编制了《浙江恩盛染料化工有限公司使用剧毒化学品安全现状评价报告》（编号：天为〔评〕字 19-07-12），现因储存和使用剧毒化学品氰化钠所涉及的场所安全现状评价报告即将到期，根据《中华人民共和国安全生产法》（2021 第 88 号修正）、《危险化学品安全管理条例》（国务院令第 591 号、国务院令第 645 号修订）等国家有关法律法规的规定，浙江恩盛染料化工有限公司委托浙江天为安全科技有限公司对企业使用和储存剧毒化学品的安全条件进行安全现状评价，作为申领剧毒化学品购买凭证条件之一。本次安全现状评价仅包括企业剧毒化学品使用及其储存，较上一轮安全现状评价。</p>

安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		余红光
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王铁军
评价报告编制人		汪爱军
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	余红光、汪爱军、董艳伟
	注册安全工程师	余红光、汪爱军、董艳伟
	技术专家	
现场开展安全评价工作	人员	余红光、汪爱军
	时间	2022年03月至2022年05月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2022年05月