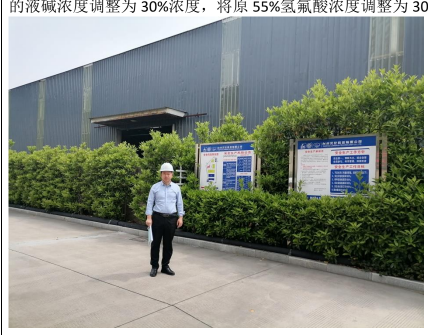
安全评价报告信息公开表格(台州龙化科技有限公司安全现状评价报告)(编号: 23-04-39)

	7; 25-04-55/
被评价单位名称	台州龙化科技有限公司
评价项目名称/项目 编号	台州龙化科技有限公司安全现状评价报告(编号: 23-04-39)
项目简介(含图片)	台州龙化科技有限公司位于临海市邵家渡街道钓鱼亭村,是生产
	国家级新产品"PF-01 牌"优质高效新型 PF-01 牌涂料系列—专利产品聚
	氯乙烯萤丹涂料、专利产品聚氯乙烯含氟萤丹涂料、PF 高氯化聚乙烯
	含氟萤丹涂料、聚氯乙烯含氟涂料和环氧类、氯化橡胶类、聚氨酯类、
	耐高温类涂料及环保型乳胶内外墙涂料、氯乙烯萤丹防火防腐涂料等
	30 多个产品的国家工程建设标准选用定点制造厂,已有三十多年的历
	史。企业法定代表人钱计兴,现有员工32人。
	企业现有产品及产能为: 年产 8500 吨含易燃溶剂型涂料(包括:
	7840 吨 PF-01 系列防腐涂料、250 吨高氯化聚乙烯含氟萤丹涂料、100
	吨环氧类涂料、100 吨有机硅漆、50 吨 FVC 防腐涂料、160 吨稀释剂)、
	1500 吨水性涂料(丙烯酸内外墙乳胶漆)以及中间产品颜填料(萤丹、
	自用)。上述产品对应的生产车间为:涂料车间(含易燃溶剂型涂料、
	水性涂料生产)、颜料车间(中间产品颜填料萤丹生产)。上述生产产
	品中,年产8500吨含易燃溶剂型涂料(包括:7840吨PF-01系列防腐
	涂料、250 吨高氯化聚乙烯含氟萤丹涂料、100 吨环氧类涂料、100 吨
	有机硅漆、50 吨 FVC 防腐涂料、160 吨稀释剂)属于危险化学品,1500
	吨水性涂料(丙烯酸内外墙乳胶漆)以及中间产品颜填料(萤丹、自
	用)不属于危险化学品。企业于 2020 年月 11 月由浙江天为企业评价
	咨询有限公司编制了《台州龙化科技有限公司安全现状评价报告》(编
	号: 天为〔评〕字 20-10-38 号),企业于 2020 年 11 月 19 日变更换发
	了危险化学品安全生产许可证,证号:(ZJ)WH安许证字[2020]-J-0394,
	许可范围为年产 8500 吨含易燃溶剂型涂料(7840 吨 PF-01 系列防腐涂
	料、250 吨高氯化聚乙烯含氟萤丹涂料、100 吨环氧类涂料、100 吨有
	机硅漆、50 吨 FVC 防腐涂料、160 吨稀释剂),有效期至 2023 年 11 月
	20 日。台州龙化科技有限公司属于危险化学品生产企业。
	本次现状评价为该企业的第二轮安全现状评价,与 2020 年 10 月
	份的安全现状收评价相比,主要变化为:(1)根据《浙江省安全生产
	委员会办公室关于深刻吸取事故教训切实加强近期危险化学品安全生
	产工作的通知》浙安委办(2022)27 号要求,企业在役环保设施应经
	具备石油化工医药行业相应资质的设计单位正规设计(诊断)后再经
	安全评价机构进行安全风险评估。企业委托宁波天大工程设计有限公

司对环保设施进行安全设计诊断,于 2022 年 8 月 17 日出具《台州龙 化科技有限公司环保设施安全设计诊断报告》。于 2022 年 9 月委托浙 江圣泰安全技术有限公司出具了《台州龙化科技有限公司在役环保设 施安全风险评估报告》,环保设施安全设计诊断报告、环保设施安全风 险评估报告内提出的整改意见已完成。(2) 根据安全环保设施的提升的需要,企业对储罐区二甲苯、环已酮等储罐增加了氮封设施以及双 液位设计、温度报警、压力报警等。(3) 根据工艺实际需要,将原 45%的液碱浓度调整为 30%浓度,将原 55%氢氟酸浓度调整为 30%浓度。



安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		周玉飞
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		周玉飞
报告审核人		黄震
会上	安全评价师	周玉飞、陈骞、陈明婧、胡小兰、卜伟华、胡素娥
参与 评价 工作	注册安全工程师	周玉飞、陈骞、陈明婧、胡小兰、胡素娥
	技术专家	葛跃君、张志敏、金辉
现场	人员	周玉飞、陈骞、陈明婧
开展	时间	2023.4-2023.10
安全		
评价	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
工作		
评价报告提交时间		2023.10