

安全评价报告信息公开表格（单位名称）

被评价单位名称		钛和（杭州）医药技术服务有限公司
评价项目名称/项目编号		钛和（杭州）医药技术服务有限公司实验室使用危险化学品项目安全现状评价/23-11-07
项目简介 (含图片)		<p>该公司实验室检测过程需使用到氢气、氮气、氩气、氦气、氢氧化钠、二苯胺、氯化铜、氯化锌、氟硼酸、乙酸、磷酸、三氟乙酸、正丙醇、苯胺、正己烷、乙酸乙酯、甲醇、亚磷酸三乙酯、卡尔费休试剂 61 种危险化学品（其中水合肼、一甲胺溶液、六亚甲基四胺、锌粉、镁、高氯酸、硝酸银、重铬酸钾、高氯酸钠、过氧化氢溶液[含量>8%]、高锰酸钾、硝酸镁、硝酸钾、硝酸等 14 种属于易制爆化学品，甲苯、2-丁酮、丙酮、乙醚、乙酸酐、哌啶、三氯甲烷、高锰酸钾、盐酸、硫酸等 10 种属于易制毒化学品），故该公司属于实验室使用危险化学品的单位。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		胡伟
技术负责人		周玉飞
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		罗颖洁
报告审核人		黄震
参与评价工作	安全评价师	胡伟、罗颖洁、尉伟明、胡素娥、胡小兰、卜伟华
	注册安全工程师	胡伟、尉伟明、胡素娥、胡小兰
	技术专家	-
现场开展安全评价工作	人员	胡伟、罗颖洁
	时间	2023.10 至 2023.12
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2023 年 12 月