

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-（粤）-015
项目名称	华为机器有限公司 D3 实验室剧毒化学品使用及储存安全现状评价报告		
委托单位	华为机器有限公司		
项目类别	安全现状评价报告		
<p><b>项目简介：</b></p> <p>华为机器有限公司（以下简称“该公司”），成立于 2007 年 09 月 12 日，位于东莞市松山湖科技产业园区新城大道 2 号，法定代表人：李建国，统一社会信用代码：91441900666494123D，类型：有限责任公司（法人独资）。经营范围为：通讯产品及相关配套产品含供配电设备、空调制冷设备、智能管理监控设备)的研发、制造、销售及技术服务；货物进出口、技术进出口；信息技术咨询；通讯产品的检测维修服务；汽车零部件及智能系统的制造（依法须经批准的项目经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>D3 实验室在实验过程中需使用危险化学品氯气、磷化氢等。根据《危险化学品目录（2015 版）》（中华人民共和国应急管理部、工业和信息化部、公安部、生态环境部、交通运输部、农业农村部、国家卫生健康委员会、国家市场监督管理总局、国家铁路局、中国民用航空局 2022 年第 8 号公告调整），氯气、磷化氢属剧毒化学品。为了加强剧毒化学品的安全管理，预防和减少剧毒化学品事故，保障人民群众生命财产安全，特委托广东汇成检测技术股份有限公司对该公司 D3 实验室剧毒化学品使用及储存情况进行安全现状评价。主要为自燃气体间、氯气间。</p>			
项目组长	谢雄英		
项目组成人员	谢雄英、李琳、赵文朋		
报告审核人	潘杰		
过程控制负责人	韩效栋		
技术负责人	曹胜强		
现场调查情况	查勘了该项目的地理位置、周边环境、建（构）筑物、设备设施的符合情况。		
<p><b>评价结论：</b></p> <p>华为机器有限公司已整改落实本报告提出的大部分对策措施和建议，具备安全生产条件，安全风险可接受。</p>			

现场照片:

