

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 D2 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		
项目简介：			
<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>D2 实验室在实验过程中需使用危险化学品氯气、三氟化氮、10%BCl₃/Ar 三氯化硼氟气混合气等。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 D2 实验室剧毒化学品使用及储存情况进行安全现状评价。主要为毒腐气体间。</p>			
项目组长	谢雄英		
项目组成人员	谢雄英、李琳、张立志		
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。		
评价结论：			
<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整改建议，具备安全生产条件，安全风险可接受。</p>			

现场照片：

