

海银装备紫外线加速老化试验箱进驻维尔塑业

光照功能 喷淋功能 冷凝功能 材料筛选 加速老化

您需要一台优质试验箱

国标\军标执行标准

- 1 GB/T14522-2008 《机械工业产品用塑料、涂料、橡胶材料人工气候加速试验方法》
- 2 GB/T16422.3-1997 《塑料实验室光源暴露试验方法：荧光紫外灯》
- 3 GB/T16585-96 《硫化橡胶人工气候老化（荧光紫外灯）试验方法》
- 4 ISO 4892-3: 2006 《塑料实验室光源暴露方法第3部分 UV荧光灯》标准要求
- 5 GB/T8427-1997 《耐人造光色牢度：紫外线》即ISO105-B02
- 6 GB/T8430-1997 《耐人造气候色牢度：紫外线》即ISO105-B04
- 7 GB/T14576-1997 《纺织品耐光、汗复合色牢度试验方法》
- 8 ASTM G151、G154 《非金属材料暴露用荧光灯紫外暴露加速老化试验》



资讯·新能源网
china-nengyuan.com

广东海银实验装备有限公司经过多年的技术研发和产品创新，在紫外线加速老化试验箱行业依然成为*，成为涂料油墨油漆、树脂、塑料、印刷包装、铝型材、粘合剂、汽车摩托车工业、化妆品、金属、电子、电镀、医药等等行业的供应商。

紫外线加速老化试验箱一直以来都是广东海银实验装备有限公司的核心技术产品，公司秉承技术为先，服务为上的原则，长期为客户提供质量过硬，服务完善的紫外线加速老化试验箱，近日，维尔塑业与广东海银实验装备合作，成为海银实验装备紫外线加速老化试验箱的用户。

据悉、嘉兴市维尔塑业有限公司成立于二十世纪后期，地处浙北交通要地：乍嘉苏高速公路与沪杭高速公路交汇处素有水蜜桃之乡美称的凤桥镇。本公司是一家专业生产注塑产品、橡胶制品的现代化企业。公司具有*的管理水平和技术开发能力，产品品种齐全，质量稳定，覆盖面广泛。| 嘉兴市维尔塑业有限公司自成立以来，本着以诚为本的宗旨，经过长期不懈的努力，依靠科学的管理和的生产技术，赢得了一定的市场和名度，于2003年顺利成为企业山东海尔集团的供应商之一。

QZ-V3紫外线老化试验箱详情

紫外线老化试验箱是使用广泛的紫外加速试验设备，在涂料、油墨、塑料、电子电器等行业都有广泛的应用。只需要几天或几周时间，紫外线老化试验箱就可以再现户外需要数月或数年才能产生的破坏：包括褪色、变色、亮度下降、粉化、龟裂、变模糊、脆化、强度下降及氧化等老化情况

通过快速、真实地再现阳光、雨、露对材料的损害，紫外线老化试验箱提供的可靠的数据可对产品的耐候（抗老化）性做出准确的相关性预测，并有助于材料及配方的筛选、优化。现在紫外线老化试验箱已成为实验室加速耐候试验的世界标准：符合ISO、ASTM、DIN、JIS、SAE、BS、ANSI、GM、.S.GOV等标准和国标的测试要求。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/199907.html>