

天美分光产品全面升级，推出最新产品 UV2500

UV2500 紫外可见分光光度计

打造一流光谱仪器，助力国产仪器国际化

天美(中国)科学仪器有限公司即将在本次 BCEIA 展会上隆重推出新品 UV2500 紫外可见分光光度计，UV2500 作为天美最新一代分光光度计，不仅外形媲美进口仪器，而且采用全触摸屏控制面板操作，性能优越，品质可靠，功能齐全，涵盖不同领域的检测功能，广泛运用于化学，食品检验，医药卫生，水质检测，环境保护，生命科学等各个领域的科研及生产工作。



UV2500 分光光度计的研发和设计全部来自上海天美工厂，上海天美科学仪器成立于 1994 年，在光谱领域有 20 年的开发与制造经验，长期与日立等进口厂商合作，全面引进国际生产制造标准，全套采用进口仪器的的质量检验和管理标准，着力设计高品质的分光光度计，具备成熟的模块化设计经验，熟悉和柔性化制造光谱各种选配件、拓展到各种应用，引领国内光谱开发潮流——触摸屏控制、压铸底板、杂散光控制、非球面光栅等先进技术，将最新的元器件及技术运用于产品设计，根据市场变化不断与时俱进。因此，上海天美工厂将最新技术运用于 UV2500 的研发和设计之上，给未来广大用户提供一款功能更全面和使用更便捷的分光光度计！

天美(中国)科学仪器有限公司
北京市朝阳区天畅园7号楼(100107)

t 010-64010651
f 010-64060202
e techcomp@techcomp.cn
w www.techcomp.cn



UV2500 最新技术特点总结如下：

- 全套引进国际生产制造标准，完全采用进口仪器的质量检验和管理标准
- 一体式铸铝合金底板，保证光学系统的稳定
- 全面升级的触摸屏控制面板——强大的测量功能，提供前所未有的便捷性！
- 强大的数据存储功能，SD 卡无限扩展
- 标配 GLP/GMP 导向功能，自动诊断及校正功能
- 标配 DNA/RNA 和蛋白测量功能
- 标配 OD600 测量功能

功能强大的测试软件，完美展现样品的光学性能，如下图测试光谱所示：

