

CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪

产品名称	CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪
公司名称	北京赛百奥科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北京赛百奥 型号:CBIO-UV5 产地:北京
公司地址	北京市海淀区亮甲店130号华玉大厦505
联系电话	010-51282213 13601128645

产品详情

- CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪的性能参数：1、电源：220V，50Hz
2、反射紫外线波长：254nm，365nm 3、透射紫外线波长：254nm、312nm、365nm或312nm/365nm
4、功率：紫外透射8W×5或8W×8；紫外反射：6W×4或11W×2或18W×2；照明：6W×2
5、外形尺寸：480×350×(490+190) (mm) 6、反射滤光片：200×50×2 (mm)
7、透射滤光片：20×20cm或25×20cm 8、重量：20KG

CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪的概述：

本设备为紫外透射/反射暗箱式，无需暗室，可全天候使用。CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪配有紫外操作口（便于切割电泳凝胶等紫外灯下操作实验）及紫外观察窗，操作安全、方便。配有照相装置（固定相机及其高度调整，相机和UV镜选配）。广泛适用于生物、医学、化工、印刷、轻工、公安、考古等部门和领域。主要应用于生物医药、材料科学、检验检疫、食品卫生等的科研教学实验及各种检测活动。如薄层色谱、凝胶电泳、活体组织等的荧光观察分析；小设备、小器物、小物件的紫外杀菌消毒；各种类型荧光剂的检测；化学及材料科学中光固化、光降解等紫外光催化反应；植物、微生物等的基因突变等。

CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪的订购信息：

型号	性能特点及技术参数	价格
UV6AC6	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2	4200
UV6AC6/5A1	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2；	7800

UV6AC6/5A2	紫外透射功率：8W×5；波长：365nm；滤色片：20×20cm 紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×5；波长：365nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5A3	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：365nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5A4	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：365nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5B1	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×5；波长：312nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5B2	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×5；波长：312nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5B3	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：312nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5B4	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：312nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5C1	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×5；波长：254nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5C2	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×5；波长：254nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5C3	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：254nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5C4	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；波长：254nm；滤色片：25×20cm
UV6AC6/5AB1	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；双波长：312/365nm；滤色片：20×20cm
UV6AC6/5AB2	紫外反射功率：6W×2×2，波长：254nm、365nm；照明6W×2； 紫外透射功率：8W×8；双波长：312/365nm；滤色片：20×20cm

UV6A11

: 254nm、365nm ; 照明6W × 2 ;
紫外透射功率 : 8W × 8 ; 双波长 :
312/365nm ; 滤色片 : 25 × 20cm
紫外反射功率 : 11W × 2 , 波长 : 3 4500
65nm ; 照明6W × 2

CBIO-UV6系列暗箱式紫外分析仪

由北京赛百奥科技有限公司现货供应并提供技术支持，欢迎咨询！

客服QQ : 989203 ; 1410116 咨询电话 : 010-51282213

更多参数查询请登录www.cbio21.com