

DNP影像检测标准光源照明灯箱SDCV-3500

产品名称	DNP影像检测标准光源照明灯箱SDCV-3500
公司名称	深圳市三恩时科技有限公司
价格	8.00/台
规格参数	品牌:DNP 型号:SDCV-3500 货期:现货
公司地址	深圳市宝安区石岩街道塘头一号路创维创新谷5B栋6楼
联系电话	0755-26508999-618 13510845302

产品详情

DNP影像检测标准光源照明灯箱SDCV-3500特点：通过提供灯光控制旋钮，可以控制光的范围内（3100K灯泡使用时）（5100K灯泡使用时）2000 ~ 3500cd/m² 1900 ~ 3400cd/m² 高亮度。

原装日本进口DNP 影像测试照明光源（透射式灯箱）

DNP影像检测标准光源照明灯箱SDCV-3500测试环境：

1，暗室：测试的环境照度应小于1 lx 勒克斯(Luxes)

2，如无特殊规定，为保证摄像设备拍摄测试图卡时能够输出足够的信号，拍摄时测试图卡表面照度范围应在700 ~ 1200 lx 勒克斯(Luxes)之间，测试时饱和度和均匀度可根据实际调节；

3，在D65光源色温下，测试图卡上任何一点的照度与测试图卡中心照度差不大于10%；在其他色温下，测试图卡上任何一点的照度与测试图卡中心照度差不大于30%

4，光源应采取必要的遮光措施，防止光源直射镜头。测试图卡周围（包括放置测试图卡的置具）应是低照度，减少炫光，测试时应尽量避免外界光线照射。测试图卡背景采用黑或吸光型中性灰。

5，测试中可使下列标准色温：D65光源色温6500K、泛光灯色温3400K。实际测试环境的色温标准偏差应不大于200K。色温从2700k - 7500k 可调换，国际照明学会（CIE）所认可的七色人工E光。

6，温度 20 ± 2 ，相对湿度 $50 \pm 20\%$ 。

7，测试距离可根据实际任意调整产品规格描述