

HAND-HELD UV LAMPS

手持式紫外线灯

- [E 系列各种波长手持式紫外线灯](#)
- [R-51A 超高强度短波紫外线灯](#)

E 系列各种波长手持式紫外线灯--应用于需要紧凑轻便的场合

- 提供 [30 种型号](#)，组合不同的紫外波长、紫外线强度、外形尺寸及功率供选择。
- 防腐，特殊处理的铝反射镜使紫外线照射最优。
- 中波及短波紫外灯独特的 [LONGLIFE™](#) 滤色片保证最高的紫外线强度及长寿命。
- 通用型的 E 系列紫外灯是我们的 [CM 系列](#) 及 [CC-80](#) 紫外观察箱的主要组成部分，可以轻松地更换灯管获得不同的波长，观察箱对于需要暗室的应用特别理想。
- 提供附件包括 [SE-140](#) 灯支架及 [CH-180](#) 手柄。



R-51A --超高强度手持式短波紫外灯(254nm 波长)



R-51A 紫外线灯

- 配有石英格式紫外灯管及特殊处理的铝反射镜，提供超高强度的短波紫外线(254nm 波长)强度： $20,000 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ (1"距离下) ($2,500 \mu\text{W}/\text{cm}^2$ 6"距离下)
- [LONGLIFE™](#) 滤色片保证最高的紫外线强度及长寿命，是普通紫外滤色片寿命的 50 倍以上。

- 结实，耐用。

[返回页顶](#)

长波 UVA (320-400nm,中心波长 365nm)

型号	配置	典型的紫外线强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸 (cm) 长 x 宽 x 高
EA-140	一支 4-W 自滤色的紫外线灯管	800	17.8x8.3x6.4
EN-140	一支 4-W 紫外线灯管	825	17.8x8.3x6.4
EN-140L	一支 4-W 紫外线灯管及滤色片	555	20.3x8.3x6.4>
EA-240	两支 4-W 自滤色紫外线灯管	620	17.8x8.3x6.4
EA-150	一支 5-W 自滤色紫外线灯管	940	20.3x8.3x6.4
EA-160	一支 6-W 自滤色紫外线灯管	1,280	26.0x8.3x6.4
EN-160	一支 6-W 紫外线灯管	1,350	26.0x8.3x6.4
EN-160L	一支 6-W 紫外线灯管及滤色片	900	26.0x8.3x6.4
EA-180	一支 8-W 自滤色紫外线灯管	1,700	33.7x8.3x6.4
EN-180	一支 8-W 紫外线灯管	1,850	33.7x8.3x6.4
EN-180L	一支 8-W 紫外线灯管及滤色片	1,165	33.7x8.3x6.4
EN-280L	两支 8-W 紫外线灯管及滤色片	<1,090	33.7x8.3x6.4

中波 UVB (280-320nm,中心波长 312nm, 带滤色片, 没有可见光)

型号	配置	典型的紫外线强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸(cm) 长 x 宽 x 高
EB-160C	一支 6-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	610	26.0x8.3x6.4
EB-180C	一支 8-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	700	33.7x8.3x6.4
EB-280C	两支 8-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	620	33.7x8.3x6.4

短波 UVC (中心波长 254nm, 带滤色片, 没有可见光)

型号	配置	典型的紫外线强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸 (cm) 长 x 宽 x 高
----	----	---	---------------------------

EF-140C	一支 4-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	570	20.3x8.3x6.4
EF-160C	一支 6-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	1,010	26.0x8.3x6.4
EF-180C	一支 8-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	1,180	33.7x8.3x6.4
EF-260C	两支 6-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	810	26.0x8.3x6.4
EF-280C	两支 8-W 紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	1,030	33.7x8.3x6.4

[返回页顶](#)

双波长(长波 UVA+短波 UVC, 带滤色片, 没有可见光)

型号	配置	典型的紫外线强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸 (cm) 长 x 宽 x 高
ENF-240C	一支 4W 长波紫外线灯管, 一支 4W 短波紫外灯管及 LONGLIFE 滤色片	UV-A: 300 UV-C: 310	20.3x8.3x6.4
ENF-260C	一支 6W 长波紫外线灯管, 一支 6W 短波紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	UV-A: 350 UV-C: 390	26.0x8.3x6.4
ENF-280C	一支 8W 长波紫外线灯管, 一支 8W 短波紫外灯管及 LONGLIFE 滤色片	UV-A: 470 UV-C: 500	33.7x8.3x6.4

双波长(长波 UVA+中波 UVB, 带滤色片, 没有可见光)

型号	配置	典型的紫外线强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸(cm) 长 x 宽 x 高
ENB-260C/12	一支 6W 长波紫外灯管, 一支 6W 中波紫外灯管及滤色片	UV-A: 350 UV-B: 330	26.0x8.3x6.4
ENB-280C/12	一支 8W 长波紫外灯管, 一支 8W 中波紫外灯管及滤色片	UV-A: 470 UV-B: 450	33.7x8.3x6.4

双波长(中波 UVB+短波 UVC, 带滤色片, 没有可见光)

型号	配置	典型的紫外线强度	外形尺寸 (cm)
----	----	----------	--------------

		($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	长 x 宽 x 高
EBF-260C	一支 6-W 中波紫外线灯管, 一支 6W 短波紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	UV-B: 330 UV-C: 390	26.0x8.3x6.4
EBF-280C	一支 8-W 中波紫外线灯管, 一支 8W 短波紫外线灯管及 LONGLIFE 滤色片	UV-B: 450 UV-C: 500	33.7x8.3x6.4

灭菌短波(UVC, 不带滤色片, 有可见光)

型号	配置	典型的紫外强度 ($\mu\text{W}/\text{cm}^2$) 距离为 6 英寸 (15cm)	外形尺寸(cm) 长 x 宽 x 高
EF-140	一支 4W 紫外线灯管	1,050	17.8x8.3x6.4
EF-160	一支 6W 紫外线灯管	1,680	26.0x8.3x6.4
EF-180	一支 8W 紫外线灯管	1,930	33.7x8.3x6.4

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力电子(上海) 86-21-34970699
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)