

TUVR 紫外线计 日本原装

用途·特色

- 广泛用于专业气象, 农业气象, 公害监视, 耐候性试验, 工业等等领域。
- 专门用来测量日射计所不能测定的比可见光线波长更短的295~385nm的紫外线。
- 高精度, 高度的可靠性和稳定性。
- 取得日本气象厅检定证书。



紫外线计

规格

紫外线计	型号 TUVR	取得日本气象厅检定认可
测量方式	光电池方式	
感度	2mV / W / cm ²	
测量精度	±3%以内	
波长范围	295~385nm	
电 缆	2芯防护电缆	
尺寸 / 重量	φ143 × 170(H)mm / 3Kg	