

## Medidor de luz ultravioleta



### Medidor Digital de Luz Ultravioleta

O Medidor de luz ultravioleta é um radiômetro digital compacto, robusto e fácil de operar para medir e calibrar fontes de luz ultravioleta UV-A usadas em ensaio por líquido penetrante fluorescente e inspeção por partículas magnéticas fluorescentes para ensaio não destrutivo.

Mede a irradiação de luz ultravioleta UV-A na frequência de 365nm.

### Benefícios

- Faixa de 320–400 nm para ASTM E2297
- Precisão de +/-5% para os requisitos NADCAP
- Mede com precisão a emissão de luz ultravioleta de luminárias que emitem UV-A
- Advertência de bateria baixa
- Opções de seleção de faixa: x1, x10, x100 e x1.000
- Capacidades de armazenamento de dados
- Sensor UV-365 (320–400 nm)
- Display LCD digital 4

### Modelo

Medidor Digital de Luz Ultravioleta - Radiômetro - 049552100770000