



LIGHTHOUSE Handheld (>0,3µm)

Tragbares, Akku-betriebenes Laserpartikelzählgerät

pure¹¹-Nr.: 15502, Hersteller: LIGHTHOUSE

Zusammenfassung

- Kleinste Partikelgröße: 0.3 µm
- 0.1 cf/min (2.83 l/min) Probevolumen
- Geeignet für ISO 21504-4-Kalibration
- Austauschbarer, wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku
- Gleichzeitige Anzeige von bis zu sechs Partikelgrößenkanälen
- Erfüllt die Anforderungen des JIS
- Dynamischer Bereich bis 25 µm
- Sensor für rel. Feuchte/Temperatur
- 8,9 cm Farbbildschirm (Touch Screen)
- Deutschsprachiges Menü
- Externer Drucker (optional)
- Passender Koffer (optional)
- Datenspeicher für 3.000 Messungen
- Akustischer Alarm
- Datenübertragung zum PC
- Zoom der Datenanzeige
- Gerne führen wir auch Ihre Kalibrierung durch (inkl. Zertifikat)

Empfohlene Reinraumklassen

ISO 3 4 5 6 7 8 9

GMP C D

Produktvarianten

pure¹¹-Nr.: 15502

Herst.-Nr.: 3016 / VE: 1 Stück

Quelle: <https://www.pure11.de/lighthouse-handheld-03um>