

**Misuratore di densità cellulare Ultrospec 30****Biochrom**

Misuratore di densità cellulare Ultrospec 30.

Dispositivo compatto e portatile per la misurazione della densità delle cellule in sospensione a 600 nm. È ideale per applicazioni microbiologiche come l'amplificazione plasmidica, gli studi sugli antibiotici e l'analisi della fase di crescita in sospensioni batteriche e di lievito. Con Ultrospec 30 è possibile generare curve standard utilizzando i valori di assorbanza o gli standard McFarland e conservarle per una futura quantificazione.

- Ampio display LCD a colori; touchscreen retroilluminato da 4,3".
- Porte USB per l'esportazione dei dati di misura;
- Menu intuitivo;
- Memorizzazione dei dati di misura;
- Facile pulizia e manutenzione.

Fornitura: misuratore di densità cellulare, cavo USB-C, 8 cuvette, guida rapida, alimentatore con adattatore UE, UK, Cina/AUS, US.





CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

