

Microplate-reader

1. UV/VIS, 220-1000 nm.
2. Automatikus fényút-korrekción.
3. Microplate és küvetta (opcionálisan standard és 2 μ l).
4. Microplate 6-1536-ig (legalább opció).
5. „Well-scanning” funkció.
6. Az UV/VIS spektrumot vegye fel legalább 2 másodperc alatt mintahelyenként.
7. Szoftver licenz.
8. Előreprogramozott mérsmódok, pl.: ELISAs, DNA, RNA, protein, cell growth.
9. Felhasználói programoknak memóriahely.
10. Beépített rázás és inkubálás.
11. Gyári beépített CO₂-inkubáció/Vákuum-csatlakozás opcióban
12. Robot-kompatibilitás
13. A software tartalmazza a CFR 21 part 11 modult is.
14. Az ajánlattevő rendelkezzen ISO-szerinti minősítéssel, mind kereskedelmi mind szerviz tevékenységét illetően
15. Az ajánlattevő rendelkezzen magyarországi viszonylatban legalább 20 db referenciával (eladott készülék).