

SNIBE MAGLUMI 800

Chemiluminescence Immunkémiai automata

Specifikáció

| | |
|--------------------|--|
| Előnyök | Nagy teljesítményű ion Chemiluminescence Immunkémiai automata. Random, Batch, és Sürgős mód |
| Minta betöltés | Több mint 40 minta indítása, folyamatos sürgős minta betöltés, Bárkód mintaazonosítás, LIS rendszerhez kapcsolhatóság, Hűtött mintatér. |
| Reagens mennyiség: | 9 reagens egyszerre a tartóban, folyamatos töltése RFID leolvasása a reagenseknek Hűtött reagens tér. |
| Sebesség: | 180 tesz/óra 24 órás készenlét indítás utáni első minta eredménye 17 perc alatt |
| Egyéb előnyök: | On-Board minőségellenörés, Mintavétel közvetlen primer vérvételi csőből. Alvadék detektálás Folyadék szint ellenörzés 37celsius fokra inkubálás |
| Operációs rendszer | Windows 7 DELL kompatibilis Dual-core CPU Színes érintőképernyős monitor |
| Kapcsolódás: | Bi-kommunikáció LIS és ASTM rendszerhez |
| Tápellátás | 100 - 230 V AC, 50/60 Hz, max: 630 W |

Méreték/súly

Készülék: 102X72X56 cm, 73 kg

Környezeti feltételek

Hőmérséklet

15°C - 30°C

Páratartalom

40 % - 80 %

Por

Átlagos irodai szint

