

Automatski sistem ćelijskog pranja

AUTOMATIC CELL WASHING SYSTEM



ROTOLAVIT



ROTOLAVIT



5 ml

Automatski sistem ćelijskog pranja za serološko testiranje.

The ROTOLAVIT sistem ćelijskog pranja olakšava rutinske poslove u laboratorijskim centrima za transfuziju. Polje primene je cross-matching kao i pretraga i diferencijacija antitela.



rotor, 12-place



Cat. No. 1017-A

Za standardne epruvete
10 x 75 mm ili
12 x 75 mm.

Kat. br. za
12 x 75 mm
epruvete: **0553**.

rotor, 24-place



Cat. No. 1018-A

Upotreba epruveta
10 x 75 mm
zahteva adaptere
No.1019.



Tehnički podaci

ROTOLAVIT

| Sistem ispiranja ćelija, bez rotora | |
|---|---|
| Napajanje *) | 230–240 V 1 ~ 110–120 V 1 ~ |
| Frekvencija | 50–60 Hz |
| Potrošnja | 180 VA |
| Emisija, Imunitet | EN / IEC 61326-1, klasa B FCC klasa B |
| Max. kapacitet **) | 24 standardne cevi (10 x 75 mm or 12 x 75 mm) |
| Max. RPM (brzina) **) | 3,500 min ⁻¹ |
| Max. RCF **) | 1,438 |
| Poluprečnik (oba rotora) | 105 mm |
| Vreme rada individualnih ciklusa za ispiranje | 1 sec – 9 min : 59 sec |
| Dimenzije (HxWxD) | 278 x 333 x 420 mm |
| Težina | približno 24 kg |
| Cat. No. | 1006 1006-01 |

*) Ostali naponi, na zahtev.