

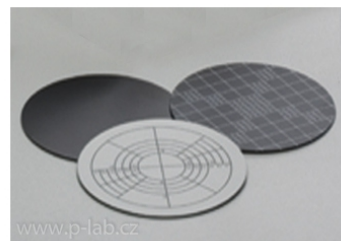
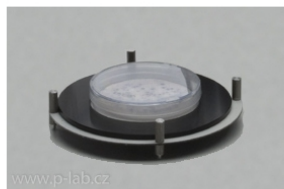
Počítačka kolonií Schütt Count | SCHUETT-BIOTEC

Snadné a rychlé počítání bakteriálních kolonií a fágových plaků v Petriho miskách

- Podložka citlivá na tlak umožňuje použití pro označování jakýkoliv popisovač na sklo nebo plast
- Nastavitelná hlasitost akustického signálu potvrzujícího započítanou kolonii; citlivost na tlak značkovacího pera i intenzita osvětlení
- Prostor pro misku s neoslňujícím kruhovým bočním osvětlením bez reflexních odrazů
- Kontrastní podložka se světlou a tmavou stranou pro tmavý nebo čirý agar
- USB interface pro přímý přenos dat do PC

Technické parametry

Průměr misek:	90 mm, 50-60 mm s redukcí, nebo 140-150 mm s nástavcem
Displej:	čtyřmístný, 0-9999 kolonií
Výška s držákem lupy nebo lampou:	300 mm
Rozměry (š x h x v):	250 x 260 x 130 mm
Hmotnost:	1,5 kg



Popis	Katalogové číslo
Počítačka kolonií Schütt Count	R044771
Lupa 3x (průměr 100 mm) s ohebným držákem	R046071
Lupa 8x (průměr 30 mm) s ohebným držákem	R046072
LED lampa pro vrchní osvětlení na ohebném držáku	R046171

Redukce pro misky 50-60 mm	R046271
Adaptér pro misky 140-150 mm	R046272
Wolffhügel-disk - podložka s rastrem, černá/bílá	R046273
Spiral-Plater podložka, černá/bílá	R046274

Počítačka se dodává s kontrastní podložkou. Ostatní příslušenství nutno objednat samostatně.