

schuett colonyQuant - Čítač kolonií automatizovaný

Objednací kód: **3002.3082002**



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Množstevní jednotka

ks

- Je ekonomickým řešením pro vyhodnocování Petriho misek. Díky jeho vysoké výkonnosti se může pracovat se vzorky neustále. Pouze stisknutím tlačítka můžeme zobrazit vzorek a zároveň provést jeho analýzu. Přepínání mezi vyhodnocením agarových a vyživovacích misek může být provedeno jednoduše kliknutím myši. Software pro rozpoznávání bakterií podle barvy, velikosti a tvaru
- Komůrka pro umístění vzorku s podsvícením a barevnou CCD-firewire kamerou
- Během pár vteřin proběhne vyhodnocení současně se zobrazením vzorku, tabulky s hodnotami a snímky vzorků mohou být ukládány v digitální podobě
- Agarové misky, vyživovací misky, šroubovací kryt, analýza zakázaného pásma smíšené kultury, na Petriho misku až 8 barev současně
- Dílčí vyhodnocování, z 90% nastavitelné v souladu s GLP
- schuett colonyQuant obsahuje: barevnou CCD-firewire kameru s autozoomem a autozaostřením, připojovací firewire kabel, síťový kabel, komůrku pro podsvícení vzorků, osvětlení zespod nebo shora, přehledný čítecí software kompatibilní s Windows XP