

PCD PM-RIBI-V2A/PP/PC

Informace o výrobku

SIMICON

hygiena a mikrobiol

SIMICON GMBH
Sigmund-Riefler-Bogen
19D - 81829 München
Tel: +49 89 673366 - 0
Fax: +49 89 673366 - 22
info@simicon.de

Oblast použití: PCD RIBI-2-V2A/ PC a RIBI-1-V2A/ PP jsou určeny k monitorování účinnosti čištění a/nebo dezinfekce dle normy ISO 15883.

Vlastnosti: PCD je určen k vložení testu čištění nebo biologického indikátoru (např. SIMICON RI, SIMICON EF). Použití vhodných indikátorů v PCD simuluje zvláště nepříznivé podmínky v procesu čištění a/nebo dezinfekce.

Shoda: PCD RIBI-2-V2A/PC a RIBI-1-V2A/PP splňují z hlediska materiálu požadavky normy ISO 15883, část 5, příloha I. Pro snadnou aplikaci jsou PCD vybaveny koncovkou Luer Lock a koncovkou pro vložení indikátoru.

Specifikace: Materiál a provedení komponentů odpovídá normě ISO 15883-5. Materiál trubice: Materiál: teflon (PTFE)
Koncové tělsíko. : V2A, PP/ PC Délka: Vnitřní průměr:
2000 mm 2 mm/1mm
Při vhodném použití je možná opakovaná aplikace.

Péče o typ V2A: Po použití ve MDZ:
1. Opláchněte vodou pH 7
2. Profoukněte vzduchem
3. Ověřte, že vnitřek nádoby je suchý
4. Skladujte otevřené (víčko a pouzdro zvláště)
5. Týdenní ochrana V2A před korozí pomocí péče o přístroje.

Likvidace: Oddělte V2A/ PP /PC od teflonových dílů a odpovídajícím způsobem je zlikvidujte.

Balící jednotka: 1 kus

Obj. č.: PM-RIBI-1-V2A-E, PM-RIBI-1-PP-E, PM-RIBI-2-V2A-E, PM-RIBI-2-PC-E

Příklad použití:

1. Vyjměte indikátor čištění nebo biologický indikátor z pouzdra a vložte jej do otvoru SIMICON PCD podle návodu k použití.
2. Připojte PCD s koncovkou Luer Lock k reprezentativní čistící trysce koše.
3. Vložte koš do WD a zkontrolujte zvolený program. Zahajte programu.
4. Po dokončení procesu vyjměte indikátor z PCD.
5. Vyhodnoťte indikátor buď vizuálně, nebo v laboratoři podle doporučení výrobce.
6. PCD: Připojte PCD k čistící trysce WD a spusťte standardní program pro opakované zpracování PCD