

Název výrobku: TOSI® štěrbinový test

Zařazení: test pro kontrolu a validaci mytí a čištění nástrojů v mycích a dezinfekčních zařízeních (MDZ)

Typ testu: kovový proužek s testovací skvrnou

Bližší specifikace: proužek z nerezového materiálu s nanesenou testovací skvrnou, která má podobné složení, jako lidská krev. Průhledný plastový kryt tvoří štěrbinu, aby test umožňoval kontrolu průniku mycí lázně i do obtížně dosažitelných míst. Úchyty umožňují snadné a rychlé připevnění testu na síto. Interval použití: týdenní.

Typ mytí: strojové (MDZ)

Doporučené parametry:

Druh detergentu	Koncentrace (g/l)	Doba mytí (min)	Teplota (°C)
Alkalický (pH 11,5)	<5	5	<60
Neutrální s enzymy	10	10	45
Neutrální bez enzymů	7-10	10	45 - 60

Použití:

1. Obal testu otevřete těsně před použitím, doporučuje se provádět kontrolu v každém z pater myčky a na různých místech patra, zvláště při validaci myček je třeba použít na každé patro alespoň 6 testů
2. Indikátor připevníte pomocí úchytů na plastovém držáku a spusťte mycí program
3. Po dokončení cyklu testy vyjměte a vyhodnoťte

Vyhodnocení: k vyhodnocení použijte připojenou tabulku. Optimálním výsledkem je čistý lesklý povrch bez reziduí testovací skvrny

Pokud na nosiči zůstanou jakákoliv rezidua původní skvrny, například bílé skvrny, výsledek je nevyhovující. Důvodem mohou být nízká koncentrace detergentu, krátká doba, nízká teplota apod. Pokud zůstanou červené skvrny, může být problém v mechanické činnosti myčky, jako nízký tlak vody, zablokovaná tryska, porucha ramen nebo přeplnění myčky.

Důležitá upozornění: pokud jsou výsledky neuspokojivé, proces opakujte s menším objemem vsázky. Pokud se problém nedaří odstranit, vyzkoušejte jiný typ chemického přípravku. Kontaktujte servisního technika.

Skladování: v uzavřeném originálním obalu na suchém místě při relativní vlhkosti 10-60 % a při teplotě 2°C - 25°C.

Při skladování indikátorů po expozici je chraňte před světlem, zdroji tepla a chemických látek.

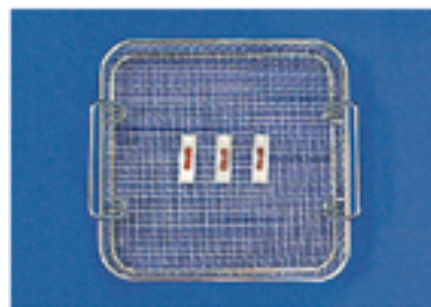
Expirace: 18 měsíců od data výroby. Po datu uplynutí doby použitelnosti výrobek nepoužívejte.

Uvolňování toxických látek: žádné, které by mohly ohrozit zdraví nebo vlastnosti výrobku.

Klasifikace: ČSN EN ISO 15883

Obsah balení: 12 ks

Aktualizace (datum/iniciály pracovníka): 4/2024/JK



Výsledek po krátkém opláchnutí nástrojů v předmyvacím cyklu



Zbytky bílkovin (proteinová rezidua) – nedostatečný výsledek, některý z parametrů byl nedostatečný (čas, teplota,...)



Zbytky nečistot – nedostatečné mechanické vlastnosti, například zablokovaná tryska apod.



Optimální výsledek – všechny nečistoty jsou odmyty, takže chemická i mechanická stránka procesu je v pořádku



PEREG GmbH
 Porschestraße 12
 D-84478 Waldkraiburg
 +49 8638 84100