

KONTROLA MYTÍ A DEZINFEKCE chemické testy TOSI

TOSI® - FlexiCheck

Chemický test pro monitorování a kontrolu účinnosti mytí a čištění flexibilních endoskopů.

<u>NÁZEV VÝROBKU</u>	<u>POČET KUSŮ V BALENÍ</u>	<u>KAT. ČÍSLO</u>
TOSI®-FlexiCheck - test	25 indikátorů	8298
TOSI®-FlexiCheck - test device	silikonová hadice s pouzdrum na test (1 m) - 1kus	8299
TOSI®-FlexiCheck adapter	1 kus - pro MDZ Olympus	82961
TOSI®-FlexiCheck adapter	1 kus - pro MDZ Wassenburg	8296

POPIS A PRINCIP TESTU:

TOSI®-FlexiCheck test: dvě rozdílné testovací skvrny na jedné destičce, slouží ke kontrole odstranění krve a polysacharidů.

Odnímatelná nerezová část zařízení pro vizuální kontrolu.

Testovací zařízení-silikonová hadice-simulující endoskopický kanál.

POUŽITÍ:

Odšroubujte silikonovou hadici v nerezové pevné části.

Vyměňte opatrně testovací destičku, aniž byste se jí dotkli, z ochranné folie v místě perforace.

Vložte test do kovové části zařízení, zašroubujte, připojte testovací zařízení na trysku MDZ. Tu naplňte jako obvykle a odstartujte program.

Po skončení programu vyjměte testovací zařízení, rozšroubujte a vyjměte testovací destičku.

Indikátor TOSI®-FlexiCheck splňuje požadavky normy ČSN EN ISO 15883.

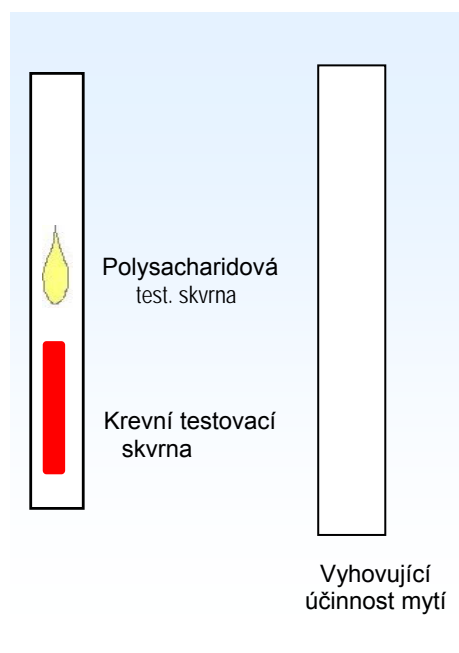
VYHODNOCENÍ TESTU:

Vyhovující výsledek: Žádná rezidua na povrchu testu TOSI® - FlexiCheck znamenají perfektní účinnost mycího, čistícího procesu.

Nevyhovující výsledek: Na povrchu testu jsou viditelné zbytky fibrinu a/nebo krve a/nebo polysacharidů.






SKLADOVÁNÍ: Při pokojové teplotě, uzavřené v ochranné folii.

EXPIRACE: 1,5 roku od data výroby.



MOŽNOST VYZKOUŠENÍ A ZAPŮJČENÍ

RÁDI BYSTE KONTROLOVALI VAŠE MDZ, ALE NEJSTE SI JISTI ZDA JE PRO VÁS NÁŠ
INDIKÁTOR VHODNÝ? RÁDI VÁM INDIKÁTOR ZAPŮJČÍME K VYZKOUŠENÍ.

	<p>Optimální výsledek: Obě skvrny jsou dokonale odstraněny, opláchnuty</p>
	<p>Nevyhovující výsledek: Polysacharidová skvrna je dokonale odstraněna / jsou viditelné zbytky fibrinu Indikace pro: Parametry rozpouštění bílkovin jsou nedostatečné Optimalizace parametrů procesu mytí: Kontrola a/nebo náprava týkající se: času, teploty mytí, dávkování</p>
	<p>Nevyhovující výsledek: Polysacharidová skvrna odstraněna částečně, zůstávají viditelné zbytky / červená (krevní)skvrna dokonale odstraněna Indikace pro: Parametry rozpouštění polysacharidů jsou nedostatečné Optimalizace parametrů mytí: Kontrola a/nebo náprava týkající se: kvality vody, dávkování , času a teploty mytí</p>
	<p>Nevyhovující výsledek: Polysacharidová skvrna je dokonale odstraněna / jsou patrné zbytky ve vodě rozpustných bílkovin = červená barva Indikace pro: Kontrolu procesu srážení - vysoká teplota mytí, nedostatečná účinnost dezinfekčního prostředku Optimalizace parametrů mytí: Kontrola teploty mytí nebo dezinfekčního prostředku během mycího cyklu. Je vhodné použít studenou vodu při předmytí</p>
	<p>Nevyhovující výsledek: Obě testovací skvrny zůstaly zcela nebo částečně nezměněny Indikace pro: Nedostatečný proud vody uvnitř dutiny, žádná účinnost mytí Optimalizace parametrů mytí: Kontrola připojení FlexiChecku na trysku MDZ, revize MDZ a/nebo čistícího programu</p>