

vistex[®]

Get it pure



Obsah:

STERILIZAČNÍ ROLE	5
Ploché sterilizační role	6
Skládané sterilizační role	7
Tyvek® sterilizační role	8
STERILIZAČNÍ SÁČKY	9
Ploché sterilizační sáčky	10
Skládané sterilizační sáčky	11
Samolepicí sterilizační sáčky	12
Tyvek® sterilizační sáčky	13
Zdravotní laminovaná fólie	14
Zdravotní kraftový papír	15
Dupont™, Tyvek® webový papír	15
Etikety s indikátory	16
Pásky sterilizačního procesu	17
Chemické indikátory	18
Bowie & Dick testovací balíček	18
Pcd helix testovací balíček	19
PCD Helix test	20
Typ 4 chemické indikátory	21
Typ 5 chemické indikátory & integrátory / páry & eo	22
Typ 6 emulační chemické indikátory / pára	23
Typ 6 karta sterilizace kontrolní / pára	24
KREPOVÉ ARCHY A NETKANÁ TEXTILIE	25
Krepový papír	26
SMS netkaná textilie	27
TESTY MYTÍ	29
Testy mytí & ultrazvukové čisticí indikátory	30
Test mytí ultrazvukové vany	31
Test proteinových zbytků	31
Bezpečnostní plomba a štítek	32
Štítek na kontejner	32
Kontejnerová plastová plomba	33
STERILIZAČNÍ SVÁŘEČKY	35
MKC 400 svářečka	36
MYKC 100 svářečka s tiskárnou	36
MKKC 300 svářečka s řezačkou	37
MKKC 200 svářečka s tiskárnou a řezačkou	37



Vážení zákazníci,

společnost Vistex Medical s.r.o. působí na trhu sterilizace více již téměř 20 let. Za tu dobu prošla postupně několika obdobími, kdy došlo ke změně názvu, sortimentu a také týmu. Nemění se naše ambice být dlouhodobým a spolehlivým partnerem našich zákazníků. Být firmou, která se bude neustále vyvíjet v souvislosti se změnami technologií, legislativy a poptávek na trhu sterilizace a zdravotnictví.

S generační obměnou našeho týmu za uplynulé dva roky přišla i změna informačního systému na nový a modernější. S tímto souvisí také investice do nových skladových a kancelářských prostor v business parku ve Stříbrné Skalici v okrese Praha východ. Do budoucna plánujeme i nadále rozvíjet vztahy s klíčovými dodavateli a přinášet na trh nový sortiment. I nadále bude naší prioritou komunikace se zákazníky s cílem zkvalitňovat poskytnuté služby založené na dlouhodobé znalosti problematiky sterilizace. V letošním roce jsme nově podepsali distributorskou smlouvu se společností Getinge, která nás opravňuje k distribuci spotřebního materiálu ke sterilizátorům tohoto výrobce.

Během posledního roku jsme na trh postupně uvedli řadu produktů od našeho strategického partnera, výrobce sterilizačních obalů a chemických indikátorů, společnosti Medster. Tento katalog vám sortiment společnosti Medster představuje v plném rozsahu.

Více informací o našich produktech a službách, včetně řady užitečných a podpůrných informací o produktech, najdete na našem webu vistex.cz.

S úctou,

Michael Moravec

Obchodní ředitel společnosti





STERILIZAČNÍ ROLE



PLOCHÉ STERILIZAČNÍ ROLE

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační role jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Náš produkt je vyroben z PET/PP kopolymerové fólie a 60 gsm nebo 70 gsm zdravotního kraftového papíru
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, etylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
SR05200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	5 cm x 200 m	16
SR75200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	7,5 cm x 200 m	8
SR10200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 200 m	8
SR12200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	12 cm x 200 m	4
SR15200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	15 cm x 200 m	4
SR20200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	20 cm x 200 m	4
SR25200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 200 m	2
SR30200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	30 cm x 200 m	2
SR35200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 200 m	2
SR38200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	38 cm x 200 m	2
SR40200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	40 cm x 200 m	2
SR42200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	42 cm x 200 m	2
SR45200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	45 cm x 200 m	2
SR50200	Role plochá papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	50 cm x 200 m	2



SKLÁDANÉ STERILIZAČNÍ ROLE

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační role jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Nabízí vhodná obalová řešení pro vaše zdravotní pomůcky
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Náš produkt je vyroben z PET/PP kopolymerové fólie a 60 gsm nebo 70 gsm zdravotního kraftového papíru
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, etylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMÉR	POČET KS V KRT
KR75100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	7,5 cm x 100 m	8
KR10100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 100 m	8
KR15100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	15 cm x 100 m	4
KR20100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	20 cm x 100 m	4
KR25100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 100 m	2
KR30100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	30 cm x 100 m	2
KR35100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 100 m	2
KR40100	Role skládaná papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	40 cm x 100 m	2



Tyvek® STERILIZAČNÍ ROLE

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck Tyvek® sterilizační role jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Sterilizační role jsou určeny pro sterilizační metody s použitím peroxidu vodíku (H₂O₂) v nízkých teplotách
- Je vhodnější ke sterilizaci při nízkých teplotách kvůli své porézní struktuře
- Role splňují nejvyšší požadavky vysoké úrovně, hygieny a bezpečnosti v lékařském průmyslu
- Sterilizační role jsou vyrobeny z PET/PE průhledné kopolymerové fólie a nepotaženého Tyvek® webového papíru
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Nabízí vhodná obalová řešení pro vaše zdravotní pomůcky
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let
- Tyvek® je registrovaná značka Dupont™

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
TY7570	Role tyvek, ind. plazma	7,5 cm x 70 m	8
TY1070	Role tyvek, ind. plazma	10 cm x 70 m	8
TY1570	Role tyvek, ind. plazma	15 cm x 70 m	4
TY2070	Role tyvek, ind. plazma	20 cm x 70 m	4
TY2570	Role tyvek, ind. plazma	25 cm x 70 m	2
TY3070	Role tyvek, ind. plazma	30 cm x 70 m	2
TY3570	Role tyvek, ind. plazma	35 cm x 70 m	2
TY4070	Role tyvek, ind. plazma	40 cm x 70 m	2
TY5070	Role tyvek, ind. plazma	50 cm x 70 m	2



STERILIZAČNÍ SÁČKY



PLOCHÉ STERILIZAČNÍ SÁČKY

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační sáčky jsou mikrobiální bariérový rodoc, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Nabízí vhodná obalová řešení pro rod zdravotní pomůcky
- Jsou odolné proti roztržení, aseptické a snadno odlupovatelné, nezanechávají žádné částice
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Náš roduct je vyroben z PET/PP kopolymerové fólie a 60 gsm nebo 70 gsm zdravotního kraftového papíru
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, etylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMÉR	POČET KS V KRT
SRZ0510	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	5 cm x 10 cm	1000
SRZ7515	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	7,5 cm x 15 cm	1000
SRZ1025	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 25 cm	1000
SRZ1030	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 30 cm	1000
SRZ1515	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	15 cm x 15 cm	1000
SRZ2035	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	20 cm x 35 cm	1000
SRZ2535	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 35 cm	1000
SRZ2540	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 40 cm	1000
SRZ3040	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	30 cm x 40 cm	1000
SRZ3550	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 50 cm	1000
SRZ3250	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	32 cm x 50 cm	1000
SRZ3555	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 55 cm	1000
SRZ3560	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 60 cm	1000
SRZ4050	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	40 cm x 50 cm	1000
SRZ4560	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	45 cm x 60 cm	1000



SKLÁDANÉ STERILIZAČNÍ SÁČKY

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační sáčky jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Nabízí vhodná obalová řešení pro vaše zdravotní pomůcky
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Náš produkt je vyroben z PET/PP kopolymerové fólie a 60 gsm nebo 70 gsm zdravotního kraftového papíru
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, etylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
KRZ0510	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	5 cm x 10 cm	1000
KRZ7515	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	7,5 cm x 15 cm	1000
KRZ1025	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 25 cm	1000
KRZ1030	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	10 cm x 30 cm	1000
KRZ1515	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	15 cm x 15 cm	1000
KRZ2035	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	20 cm x 35 cm	1000
KRZ2535	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 35 cm	500
KRZ2540	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	25 cm x 40 cm	500
KRZ3040	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	30 cm x 40 cm	500
KRZ3550	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 50 cm	500
KRZ3250	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	32 cm x 50 cm	500
KRZ3555	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 55 cm	500
KRZ3560	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	35 cm x 60 cm	500
KRZ4050	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	40 cm x 50 cm	500
KRZ4560	Sáček skládaný papír/fólie, 60 gsm, ind. P,EO,F	45 cm x 60 cm	500



SAMOLEPICÍ STERILIZAČNÍ SÁČKY

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační sáčky jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Nabízí vhodná obalová řešení pro vaše zdravotní pomůcky
- Jsou odolné proti roztržení, aseptické a snadno rozlepující, nezanechávají žádné částice
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Náš produkt je vyroben z PET/PP kopolymerové fólie a 60 gsm nebo 70 gsm zdravotního kraftového papíru
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, etylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Procesní indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Naše produkty splňují kritéria uvedená v ISO 11607, ISO 11140-1 a EN 868-5 standardech
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let
- Jsou samolepicí pro snadné uzavření
- Samolepicí sáčky nepotřebují tavící pomůcky

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
SSP0510	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	5 cm x 10 cm	1000
SSP7515	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	7,5 cm x 15 cm	1000
SSP1025	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	10 cm x 25 cm	1000
SSP1030	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	10 cm x 30 cm	1000
SSP1515	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	15 cm x 15 cm	1000
SSP2035	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	20 cm x 35 cm	1000
SSP2535	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	25 cm x 35 cm	1000
SSP2540	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	25 cm x 40 cm	1000
SSP3040	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	30 cm x 40 cm	1000
SSP3550	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	35 cm x 50 cm	1000
SSP3250	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	32 cm x 50 cm	1000
SSP3555	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	35 cm x 55 cm	1000
SSP3560	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	35 cm x 60 cm	1000
SSP4050	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	40 cm x 50 cm	1000
SSP4560	Sáček plochý papír/fólie, 60 gsm, ind. P,E,Q, samolep. (200ks)	45 cm x 60 cm	1000



Tyvek® STERILIZAČNÍ SÁČKY

- Navrhnuty jakožto obalové řešení pro sterilizační použití, Medster SafeCheck sterilizační sáčky jsou mikrobiální bariérový systém, který zajišťuje sterilitu zdravotních pomůcek
- Sterilizační sáčky jsou určeny pro sterilizační metody s použitím peroxidu vodíku (H₂O₂) v nízkých teplotách
- Je vhodnější ke sterilizaci při nízkých teplotách kvůli své porézní struktuře
- Vyrobeno z PET / PE laminované fólie a nepotaženého Dupont™ Tyvek® webového papíru
- Má nejlepší bariérové vlastnosti
- Nabízí vhodná obalová řešení pro vaše zdravotní pomůcky
- Procesní indikátor peroxidu vodíku je vtištěn, indikátor má netoxickou strukturu na vodní bázi
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
TYZ0510	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	5 cm x 10 cm	1000
TYZ7515	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	7,5 cm x 15 cm	1000
TYZ1025	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	10 cm x 25 cm	1000
TYZ1030	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	10 cm x 30 cm	1000
TYZ1515	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	15 cm x 15 cm	1000
TYZ2035	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	20 cm x 35 cm	1000
TYZ2535	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	25 cm x 35 cm	1000
TYZ2540	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	25 cm x 40 cm	1000
TYZ3040	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	30 cm x 40 cm	1000
TYZ3550	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	35 cm x 50 cm	1000
TYZ3250	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	32 cm x 50 cm	1000
TYZ3555	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	35 cm x 55 cm	1000
TYZ3560	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	35 cm x 60 cm	1000
TYZ4050	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	40 cm x 50 cm	1000
TYZ4560	Sáček plochý tyvek/fólie, ind. plazma	45 cm x 60 cm	1000



ZDRAVOTNÍ LAMINOVANÁ FÓLIE

PET / PP FÓLIE

- Je vhodná na sterilizační metody za použití páry, ethylenoxidu (EO) a formaldehydu (FO)
- Má excelentní roztážitelnost a pevnost v protržení
- Má funkci čistého a aseptického odlupování na sterilizační roli vyrobené z lékařského papíru
- Dostupná v modré, zelené a bílé barvě

PET / PE FÓLIE

- Je vhodná na sterilizační metody za použití peroxidu vodíku (H₂O₂)
- Má excelentní, snadno odleповací vlastnosti
- Je perfektně kompatibilní s Dupont™ Tyvek® zdravotním papírem
- Má funkci čistého a aseptického odlupování na sterilizační roli
- Preferuje se při balení zdravotních pomůcek, které potřebují ochranu

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU
PEF001	PET / PE Zdravotnická folie laminovaná - Transparentní
PPF001	PET / PP Zdravotnická folie laminovaná - Zelená
PPF002	PET / PP Zdravotnická folie laminovaná - Modrá



ZDRAVOTNÍ KRAFTOVÝ PAPIR

- Je vhodný na sterilizační metody za použití páry, ethylenoxidu (EO) a formaldehydu (FO)
- Když je zataven s PET / PP laminovanou fólií, tak je aseptický a snadno odlepovatelný
- Při odlepování nezanechá žádné částice
- Má vysoké mikrobiálně bariérové vlastnosti
- Může být dodán potištěný i nepotištěný
- Na našem produktu jsou k dispozici možnosti tisku indikátorů páry, ethylenoxidu (EO) a formaldehydu
- Může být dodán ve verzi 60 gsm nebo 70 gsm
- Vyrobeno v souladu se standardy EN 868-3 a EN 868-6
- Může být dodáno na roli s požadovanou šířkou a průměrem

DUPONT™, Tyvek® WEBOVÝ PAPIR

- Vyroben v souladu s metodou sterilizace za nízké teploty za použití peroxidu vodíku (H₂O₂) a ethylenoxidu (EO)
- Když je zataven s PET / PP laminovanou fólií, tak je aseptický a snadno odlepovatelný
- Při odlepování nezanechá žádné částice
- Má vysoké mikrobiálně bariérové vlastnosti
- Může být dodán potištěný i nepotištěný
- Může být dodán s vytištěným indikátorem peroxidu vodíku (H₂O₂)
- Může být dodán ve verzi 60-62 gsm nebo 70-73 gsm
- Vyrobeno v souladu se standardy EN 868-9
- Může být dodáno na roli s požadovanou šířkou a průměrem

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU
TYK001	Dupont™, Tyvek® Zdravotnický webový papír
60KK001	Zdravotnický kraftový papír 60 gsm
70KK001	Zdravotnický kraftový papír 70 gsm



ETIKETY S INDIKÁTORY

- SafeCheck etikety splňují požadavky kvality specifikované v ISO 11140-1 a EN 867-5 standardech
- Aplikují se zvenku na sterilizační balíčky a používají se pro rozlišení balíčků, které prošly sterilizací, a které ne
- Produkt má rozdílné typy pro použití při sterilizačních metodách za použití páry, ethylenoxidu (EO) a peroxidu vodíku (H₂O₂) s nízkou teplotou
- Indikuje, zda materiály prošly sterilizačním procesem
- Změna barvy indikátoru je jasná, poskytuje vizuální informaci, zda nástroj prošel sterilizačním procesem
- Má tři řádky, na kterých může být napsána informace o sterilizaci, datum expirace, kód operátora a číslo cyklu
- Je dvouvrstvý a samolepicí
- Je kompatibilní s Medster etiketovacími kleštěmi
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby



KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU
30.100	Etiketa do 3-řádkových kleští, ind. pára (500 ks na rolce)
30.200	Etiketa do 3-řádkových kleští, ind. EO (500 ks na rolce)
30.300	Etiketa do 3-řádkových kleští, ind. H ₂ O ₂ (500 ks na rolce)
30.500	Kleště etiketovací 3-řádkové



PÁSKY STERILIZAČNÍHO PROCESU

- Naše produkty splňují požadavky kvality specifikované v ISO 11140-1 a EN 867-5 standardech
- Používají se k bezpečné fixaci SMS a krepových obalů
- Změna barvy indikátoru je jasná, poskytuje vizuální informaci, zda nástroj prošel sterilizačním procesem
- Produkt má rozdílné typy pro použití při sterilizačních metodách za použití páry, ethylenoxidu (EO) a peroxidu vodíku (H₂O₂) s nízkou teplotou
- Procesní páska umožňuje hladké odlepování z místa použití
- Procesní pásky jsou k dispozici v šířích 12 mm, 19 mm, 25 mm a v délce 50 m
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby



KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
10.020	Páska lepicí bez indikátoru	12 mm x 50 m	128
10.000	Páska lepicí bez indikátoru	19 mm x 50 m	84
10.010	Páska lepicí bez indikátoru	25 mm x 50 m	60
10.120	Páska lepicí ind. pára typ 1, béžová	12 mm x 50 m	128
10.100	Páska lepicí ind. pára typ 1, béžová	19 mm x 50 m	84
10.110	Páska lepicí ind. pára typ 1, béžová	25 mm x 50 m	60
10.220	Páska lepicí ind. EO typ 1, béžová	12 mm x 50 m	128
10.200	Páska lepicí ind. EO typ 1, béžová	19 mm x 50 m	84
10.210	Páska lepicí ind. EO typ 1, béžová	25 mm x 50 m	60
10.320	Páska lepicí ind. H ₂ O ₂	12 mm x 50 m	128
10.300	Páska lepicí ind. H ₂ O ₂	19 mm x 50 m	84
10.310	Páska lepicí ind. H ₂ O ₂	25 mm x 50 m	60



CHEMICKÉ INDIKÁTORY

- Chemické indikátory ukazují specifické sterilizační podmínky, kterým byl balíček vystaven ve sterilizátoru
- Jsou navrženy pro použití v určitých parametrech teploty-času-tlaku
- Naše produkty splňují požadavky kvality specifikované v ISO 11140-1, ISO 11140-4 a EN 867-5 standardech
- Expozice indikátoru poskytuje jasné informace o výsledku sterilizace
- Indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Chemické indikátory se klasifikují jako Typ 2, Typ 3, Typ 4, Typ 5, Typ 6
- Typ 2: Specifický testovací indikátor
- Typ 3: Indikátory jednoho parametru
- Typ 4: Indikátory multiparametrové
- Typ 5: Integrované indikátory
- Typ 6: Emulátorové indikátory



BOWIE & DICK TESTOVACÍ BALÍČEK

- Medster SafeCheck Bowie&Dick testovací balíčky jsou vyrobeny, aby detekovaly chyby jako únik vzduchu, nedostatečná penetrace páry a selhání vakuové pumpy, které se mohou objevit v předvakuovaných parních sterilizátorech
- Bowie & Dick testovací balíček obsahuje řadu bariér parní penetrace (uvolnění vzduchu) s chemickým indikátorem uprostřed
- Bowie & Dick testovací balíček je určen pro testování výkonu autokláv při 121°C/15 minut nebo 134°C/3,5 minuty
- Naše produkty splňují kritéria uvedená ve standardu ISO 11140-4 Třídy 2/B
- Bowie & Dick testovací balíčky jsou dostupné ve verzích s 200 listy (zátěž 4 kg) a 400 listy (zátěž 7 kg) a zabaleny v krepovém papíru nebo v krabici
- Bowie & Dick testovací listy jsou navrženy ve velikosti standardní A4
- Bowie & Dick testovací balíček má spolehlivou výkonnost a poskytuje přesné výsledky
- Ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Indikátor neobsahuje olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu jsou 3 roky

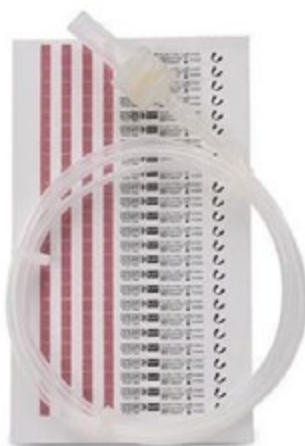
KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
20.110	Test sterilizace pára BD (200 listů)	90
20.120	Test sterilizace pára BD (400 listů)	48
20.210	Test sterilizace pára BD Medster, typ 2, MINIBalíček jednorázový (90 ks)	84
20.220	Test sterilizace pára BD Medster balíček, (400 listů)	48
20.310	Test sterilizace pára BD Medster, list A4	200



PCD HELIX TESTOVACÍ BALÍČEK

- PCD Helix testovací proužek je vhodný pro použití v předvakuových sterilizátorech a stolních sterilizátorech Třídy B
- MEDSTER SafeCheck Helix testovací indikátory se používají v předvakuovaných parních sterilizátorech operujících ve 134°C na 3,5 minut nebo 121°C na 15 minut
- Naše produkty splňují kritéria uvedená ve standardu ISO 11140-4 Třídy 2/B
- Indikátor PCD Helix testovací proužek je samolepící
- Ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Indikátor neobsahuje olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Produkt je vhodný pro použití se speciálně navrženým testovacím nástrojem
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu jsou 3 roky

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
90.200	Test sterilizace procesový, dutinový	252
90.201	Test sterilizace procesový, dutinový - hadička	1



PCD HELIX TEST

- Testovací nástroj je vyroben z PTFE a tepelně odolných materiálů
- Testovací nástroj obsahuje 150 cm dlouhou a 1 mm širokou hadičku
- Testovací nástroj je navržen v souladu s propustností páry
- Pára vycházející z hadičky na konci testovacího nástroje je navržena tak, aby dosáhla na testovací indikátor na krytu nástroje
- Je snadný k použití a ergonomický



TYP 4 CHEMICKÉ INDIKÁTORY

- Medster SafeCheck Typ 4 indikátorové proužky jsou multi-variabilní indikátory; citlivé na teplotu a časové parametry
- Jsou vyrobeny v souladu s teplotou a časovými cykly podmínek sterilizačního typu
- Indikátorové proužky jsou vhodné pro použití v každém sáčku
- Indikátorové proužky jsou vyrobeny v souladu s ISO 11140-1 standardem
- Indikátorový proužek neobsahuje olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Produkt je dostupný v možnostech se speciálně designovaným standardním modelem, duálním modelem a lepicím modelem
- Ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu jsou 3 roky

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
40.100	Test sterilizace pára multiparam, typ 4, 121/134, laminovaný (250ks)	80
40.110	Test sterilizace pára, proužek (Typ 4), lepicí, 250 ks	80
40.200	Test sterilizace pára, proužek (Typ 4), dual, 250 x 2 ks	80
40.210	Test sterilizace pára, proužek (Typ 4), lepicí, dual, 250 x 2 ks	80
40.300	Test sterilizace formaldehyd, proužek (Typ 4), 250 ks	80
70.100	Test sterilizace H2O2, proužek (Typ 4), 250 ks	80



TYP 5 CHEMICKÉ INDIKÁTORY & INTEGRÁTORY / PÁRY & EO

- Typ 5 chemické indikátory jsou navrženy a vyrobeny tak, aby dodaly přesné výsledky sterilizace za použití páry a EO
- Medster SafeCheck Typ 5 párové indikátory jsou speciálně navrhované pro parní sterilizaci na sledování postupu cyklu na štítku indikátoru
- Indikátorové proužky a integrátory jsou vhodné pro použití v každém sáčku
- Medster SafeCheck Typ 5 indikátorové proužky a integrátory jsou vyrobeny v souladu se standardem ISO 11140-1
- Naše chemické indikátory neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- SafeCheck proužek ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Medster SafeCheck chemické indikátorové proužky byly speciálně navrženy a jsou dostupné v jednotlivých, dvojitých proužcích a s možností lepicího modelu
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby.
- Životnost produktu jsou 3 roky

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
50.100	Test sterilizace pára, proužek (Typ 5), 250 ks	80 / 134
50.110	Test sterilizace pára, proužek (Typ 5), lepicí, 250 ks	80
50.200	Test sterilizace pára, proužek (Typ 5), dual, 250 x 2 ks	80 / 114
50.210	Test sterilizace pára, proužek (Typ 5), lepicí, dual, 250 x 2 ks	80
50.500	Test sterilizace pára, Integrator (Typ 5), 100 ks	100
51.100	Test sterilizace EO (Typ 5), 250 ks	80 / 134
51.110	Test sterilizace EO, proužek (Typ 5), lepicí, 250 ks	80
51.200	Test sterilizace EO, proužek (Typ 5), dual, 250 x 2 ks	80 / 114
51.210	Test sterilizace EO, proužek (Typ 5), lepicí, dual, 250 x 2 ks	80



TYP 6 EMULAČNÍ CHEMICKÉ INDIKÁTORY / PÁRA

- Parní emulátorové proužky jsou citlivé na kritické parametry sterilizačního cyklu jako pára, čas a teplota
- Jsou vyrobeny tak, aby performovaly v parních sterilizátorech při 134°C - 3,5 minuty, 134°C - 7 minut, 121°C - 15 minut
- Tento produkt je navrhnut jako parní emulátorový proužek
- Indikátorové proužky jsou vhodné pro použití v každém sáčku
- Indikátorové proužky splňují kritéria uvedená ve standardu ISO 11140-1
- Indikátorové proužky neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Medster SafeCheck chemické indikátorové proužky byly speciálně navrženy a jsou dostupné v jednotlivých, dvojitých proužcích a s možností lepicího modelu
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu jsou 3 roky

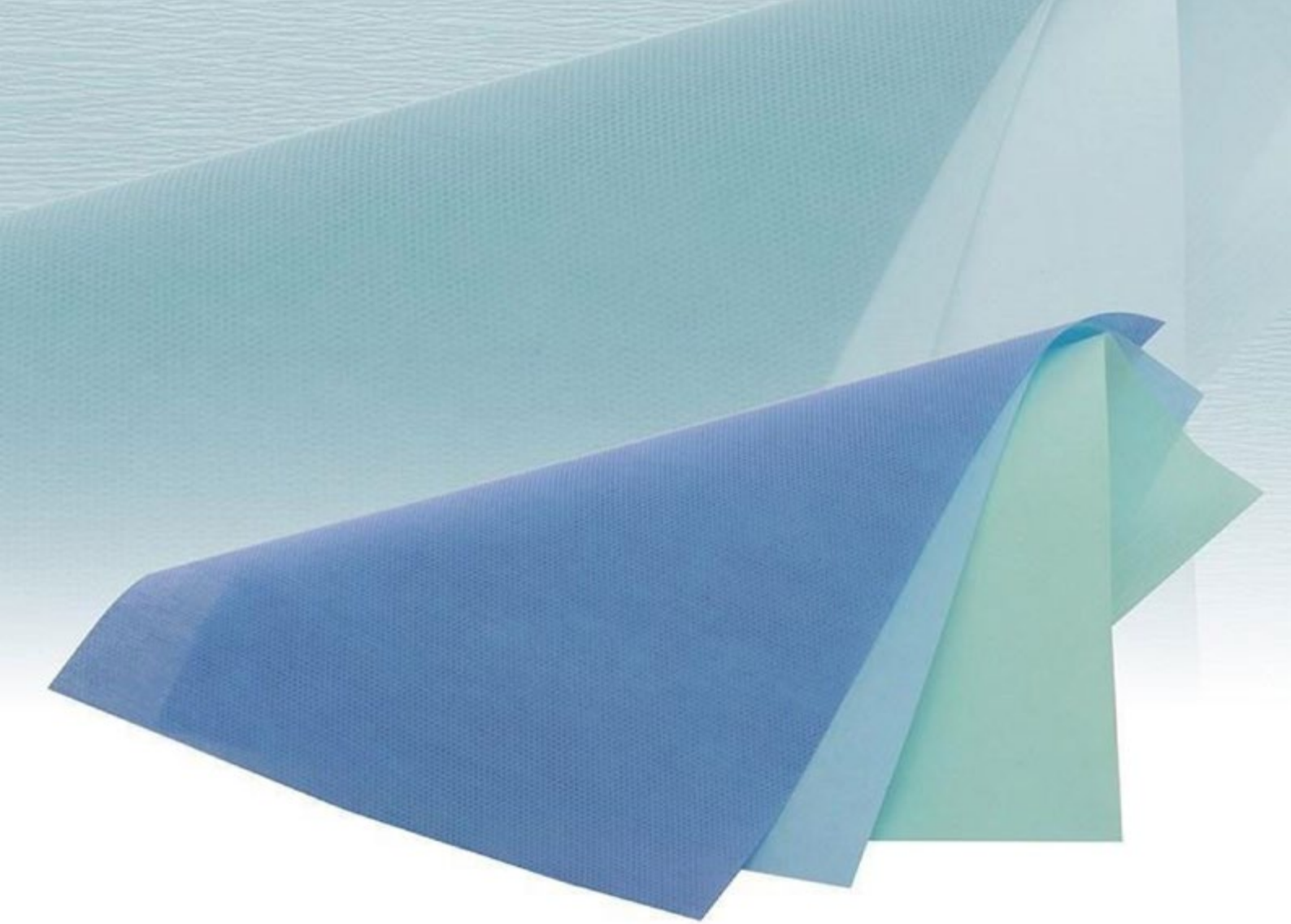
KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
60.103	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 3,5 min., 250 ks	134 / 80
60.105	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 5 min., 250 ks	134 / 80
60.107	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 7 min., 250 ks	134 / 80
60.113	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 3,5 min., lepicí, 250 ks	80
60.115	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 5 min., lepicí, 250 ks	80
60.117	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 7 min., lepicí, 250 ks	80
60.203	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 3,5 min., dual, 250 x 2 ks	114 / 80
60.205	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 5 min., dual, 250 x 2 ks	114 / 80
60.207	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 7 min., dual, 250 x 2 ks	114 / 80
60.213	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 3,5 min., lepicí, dual, 250 x 2 ks	80
60.215	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 5 min., lepicí, dual, 250 x 2 ks	80
60.217	Test sterilizace pára, emulační, proužek (Typ 6) 7 min., lepicí, dual, 250 x 2 ks	80



TYP 6 KARTA STERILIZACE KONTROLNÍ / PÁRA

- Medster SafeCheck karta sterilizace kontrolní je navržena pro sterilizaci za použití páry
- Je navržena tak, aby kontrolovala efektivitu a garantovala sterilitu uživateli
- Na produktu je volné pole, kam se mohou psát informace o sterilizaci
- Může být uloženo v každé nakládkce a balíčku v parní sterilizaci
- Indikátorové proužky jsou vyrobeny ve standardu ISO 11140-1
- Indikátorové proužky neobsahují olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Ukazuje jasnou a jednoznačnou změnu barvy po úspěšném sterilizačním procesu
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu jsou 3 roky

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
60.500	Karta sterilizace kontrolní s testem typu 6	100



KREPOVÉ ARCHY A NETKANÁ TEXTILIE



KREPOVÝ PAPÍR

- Medster SafeCheck krepový papír je vyroben ze 100% celulóзовého vysoce kvalitního papíru zdravotního stupně
- Má prověřené mikrobiálně bariérové vlastnosti
- Vhodné pro sterilizaci za použití páry, EO, formaldehydu a gamma záření
- Vhodné pro vnitřní i vnější balení
- Spolehlivé řešení pro zabránění křížové kontaminace
- Široký rozsah produktových velikostí a možností barev
- V souladu s ISO 11607 a EN 868-2 standardy
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
CRG2525	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	25cm x 25cm	2000
CRG3030	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	30 cm x 30 cm	2000
CRG4040	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	40 cm x 40 cm	2000
CRG4545	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	45 cm x 45 cm	1500
CRG5050	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	50 cm x 50 cm	500
CRG6060	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	60 cm x 60 cm	500
CRG7575	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	75 cm x 75cm	250
CRG9090	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	90 cm x 90cm	250
CRG100100	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	100 cm x 100cm	250
CRG120120	Papír krep standard, 60 gsm, zelený	120 cm x 120 cm	125
CRB2525	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	25 cm x 25 cm	2000
CRB3030	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	30 cm x 30 cm	2000
CRB4040	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	40 cm x 40 cm	2000
CRB4545	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	45 cm x 45 cm	1500
CRB5050	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	50 cm x 50 cm	500
CRB6060	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	60 cm x 60 cm	500
CRB7575	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	75 cm x 75 cm	250
CRB9090	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	90 cm x 90 cm	250
CRB100100	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	100 cm x 100 cm	250
CRB120120	Papír krep standard, 60 gsm, modrý	120 cm x 120 cm	125



SMS NETKANÁ TEXTILIE

- Vyrobeno z vodotěsného, flexibilního, netkaného materiálu z polypropylenových vláken
- Spolehlivé řešení pro zabránění křížové kontaminace
- Antistatický a neobsahuje latex
- Má vlastnosti mikrobiální bariéry s porézní strukturou
- Vhodné pro sterilizaci za použití páry, peroxidu vodíku (H₂O₂), EO, formaldehydu a gamma záření
- Vhodné pro vnitřní i vnější balení
- Dostupné v širokém rozsahu rozměrů s 40-45 a 60 gr
- Silný, vyvážený a s vysokou odolností proti roztržení
- Vyrobeno v souladu se standardy ISO 11607 a EN 868-2
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	ROZMĚR	POČET KS V KRT
40SMS3030	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	30 cm x 30 cm	2000
40SMS4040	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	40 cm x 40 cm	2000
40SMS5050	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	50 cm x 50 cm	300
40SMS6060	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	60 cm x 60 cm	300
40SMS7575	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	75 cm x 75 cm	150
40SMS9090	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	90 cm x 90 cm	150
40SMS100100	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	100 cm x 100 cm	150
40SMS120120	Textilie netkaná SMS, 40 gsm, modrá	120 cm x 120 cm	100
45SMS3030	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	30 cm x 30 cm	2000
45SMS4040	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	40 cm x 40 cm	2000
45SMS5050	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	50 cm x 50 cm	300
45SMS6060	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	60 cm x 60 cm	300
45SMS7575	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	75 cm x 75 cm	150
45SMS9090	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	90 cm x 90 cm	150
45SMS100100	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	100 cm x 100 cm	150
45SMS120120	Textilie netkaná SMS, 45 gsm, modrá	120 cm x 120 cm	100
60SMS3030	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	30 cm x 30 cm	2000
60SMS4040	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	40 cm x 40 cm	2000
60SMS5050	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	50 cm x 50 cm	300
60SMS6060	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	60 cm x 60 cm	300
60SMS7575	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	75 cm x 75 cm	150
60SMS9090	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	90 cm x 90 cm	150
60SMS100100	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	100 cm x 100 cm	150
60SMS120120	Textilie netkaná SMS, 60 gsm, modrá	120 cm x 120 cm	100





TESTY MYTÍ



TESTY MYTÍ & ULTRAZVUKOVÉ ČISTÍCÍ INDIKÁTORY

- Medster SafeCheck čistící indikátory jsou perfektní pro kontrolu efektivity mycích a dezinfekčních strojů a pro možnost sledování sterilizačního procesu
- Dostupné jako PVC a hliníkové indikátory
- Poskytují vizuální informaci uživateli
- Ergonomické a snadno použitelné
- Měly by být použity spolu s držákem indikátoru čištění myčky dezinfikace
- Splňuje ISO 15883-5 standard
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby
- Životnost produktu je 5 let

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
90.100	Test mytí nástrojů, plastový	100
90.110	Test mytí nástrojů, kovový	250
90.150	Test mytí nástrojů, UZV, kovový	250
90.111	Test mytí nástrojů - držák	1



TEST MYTÍ ULTRAZVUKOVÉ VANY

- Medster SafeCheck test mytí ultrazvukové vany je perfektní pro sledování výkonnosti a efektivity ultrazvukových van
- Poskytuje vizuální informaci uživateli
- Ergonomický a snadný k použití
- Splňuje ISO 13485 Standard
- Na etiketě produktu jsou informace LOT, datum výroby, datum spotřeby

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
90.160	Test mytí ultrazvukové vany, SoniSafe	24



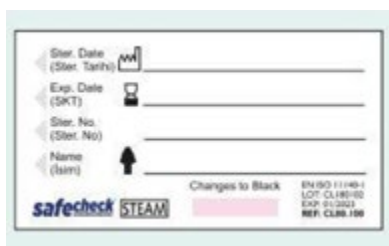
TEST PROTEINOVÝCH ZBYTKŮ

- Test proteinových zbytků ověřuje, zda jsou na površích zdravotních pomůcek po umytí zbytky proteinu
- Při aplikaci získáte výsledek během 10-20 sekund s přesností na 1 mg
- Referenční barva se mění v závislosti na přítomnosti proteinu

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
90.300	Test sterilizace proteinových zbytků SafeCheck	25



BEZPEČNOSTNÍ PLOMBA A ŠTÍTEK



ŠTÍTEK NA KONTEJNER

- Slouží pro sterilizační procesy za použití parní sterilizace při 121°C, 132°C nebo 134°C
- V souladu s ISO 11140-1 a EN 867-5 standardy
- Indikátorový inkoust je citlivý na procesní parametry parní sterilizace
- Použitý indikátor neobsahuje olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Jasná změna barvy na indikátoru
- Vhodný pro zaznamenávání data sterilizace, data expirace, sterilizačního čísla a informací o uživateli

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
80.100	Štítek na kontejner s indikátorem pára	100



KONTEJNEROVÁ PLASTOVÁ PLOMBA

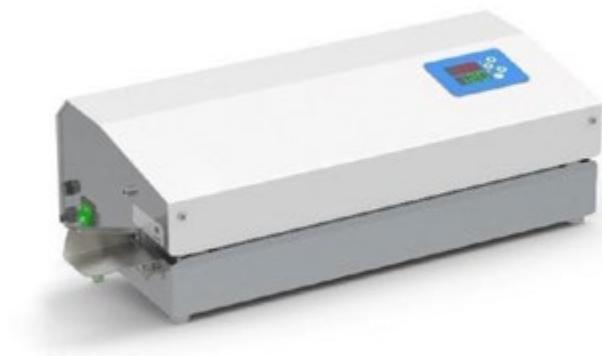
- Plastové plomby jsou určeny na jedno použití
- Aplikují se na kontejner pro bezpečnostní účely před sterilizačním procesem
- Kontejnerové plomby jsou dostupné s indikátorem i bez indikátoru
- Kontejnerové plomby s indikátorem jsou vyrobeny v souladu se standardy ISO 11140-1 a EN 867-5
- Použitý indikátor neobsahuje olovo, těžké kovy ani jiné chemikálie škodlivé zdraví
- Indikátor poskytuje jasnou změnu barvy
- Kontejnerové plomby se nabízí v modré a červené barvě
- Snadné k použití
- Vyrobeny z odolného plastu

KÓD PRODUKTU	NÁZEV PRODUKTU	POČET KS V KRT
80.210	Plomba na kontejner plast s indikátorem	100
80.220	Plomba na kontejner plast bez indikátoru	100





STERILIZAČNÍ SVÁŘEČKY



MKC 400 SVÁŘEČKA

- Zařízení automaticky provádí proces sváření sterilizačního sáčku
- Svařovací teplota může být zadána digitálně
- Může dosáhnout 180°C ve 40 sekundách se svým rychlo ohřívacím systémem
- Plochá keramická žhavicí tělesa mají extrémně dlouhou životnost
- Je k dispozici s přizpůsobivým systémem tisku
- Může svařovat v teplotách mezi 60°C - 220°C s přesností ±1 °C
- Rychlost svařování je 10m/min
- Svařovací šířka je 12mm, velice silně svaří bariéru ve sterilizační roli
- Díky svému systému otočných kol může zatavovat jakoukoliv velikost role
- Má automatický chladicí systém
- Měří 480 × 240 × 150 mm a váží 15 kg



MYKC 100 SVÁŘEČKA S TISKÁRNOU

- Zařízení automaticky svařuje i tiskne
- Datum sterilizace, datum expirace, LOT, výrobce a jiné informace mohou být automaticky vytisknuty na štítku
- Informace o okamžité přilnavé síle, přilnavé teplotě, tavicí rychlosti, datu a času mohou být vytisknuty pro instalaci a studii provozní způsobilosti
- Mohou být aplikovány testy přilnavosti a nepropustnosti
- Má 7" LCD barevný displej s dotykovou obrazovkou
- Může dosáhnout 180°C ve 40 sekundách se svým rychlo ohřívacím systémem
- Může svařovat v teplotách mezi 60°C - 220°C s přesností ±1 °C
- Rychlost svařování je 10m/min
- Svařovací šířka je 12mm, velice silně svaří bariéru ve sterilizační roli
- Díky svému systému otočných kol může svařovat jakoukoliv velikost role
- Rezistory keramického typu mají dlouhou životnost
- Má automatický chladicí systém
- Měří 560 × 260 × 220 mm a váží 18 kg



MKKC 300 SVÁŘEČKA S ŘEZAČKOU

- Svářečka s řezačkou je vhodná na sáčky, obaly a role
- Stroj má rozhraní, které poskytuje snadné ovládání a spolehlivou výkonnost a 4.3" barevný LCD displej s dotykovou obrazovkou
- Svářečka s řezačkou automaticky řeže a zatavuje sáčky, obaly a role v požadovaných velikostech a množstvích dle zadaných parametrů
- Tyto vysoce výkonné stroje jsou ideální alternativou ručních řezaček díky jejich jednoduchosti použití
- Široce se používá k řezání různých papírů a plastového obalového materiálu ve sterilizačních odděleních v nemocnicích
- Přesná kontrola teploty a konstantní tlak a tavicí rychlosti zajišťují opakovatelné tavicí výsledky
- Pokud je tavicí teplota mimo toleranci ± 4 °C, zařízení se samo automaticky vypne
- Zařízení měří 600 x 350 x 320 mm a váží 30 kg



MKKC 200 SVÁŘEČKA S TISKÁRNOU A ŘEZAČKOU

- Zařízení automaticky provádí řezací a svařecí proces
- Můžete dát dovnitř vedle sebe více než jednu sterilizační roli
- Má 7" LCD dotykovou barevnou obrazovku
- S operačním systémem Android je možné grafické sledování provozu a úpravy v reálném čase
- Může dosáhnout 180°C ve 40 sekundách se svým rychlo ohřívacím systémem
- Může svařovat v teplotách mezi 60°C - 220°C s přesností ± 1 °C
- Rychlost svařování je 10m/min
- Svařovací šířka je 12mm, velice silně svaří bariéru ve sterilizační roli
- Vhodně funguje s rolemi do 40 cm šířky
- Minimální řezací a svařovací vzdálenost je 50mm
- Měří 960 x 280 x 230 mm a váží 34 kg

Vistex Medical s. r. o.
Pražská 440
281 67 Stříbrná Skalice
IČ: 25381873
DIČ: CZ25381873

vistex@vistex.cz
objednavky@vistex.cz
www.vistex.cz
+420 227 023 233

