










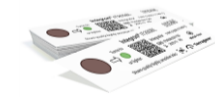
















Chemické indikátory pro parní sterilizaci

Katalogové číslo	Název	Obrázek	Popis výrobku	Balení ks	Výrobce
BlackCheck	CI-BlackCheck C		Chemický indikátor parní sterilizace při 121°C/134°C . Laminovaný. Typ 4 . Monitoruje čas a teplotu. Splňuje ČSN EN ISO 11140-1	250 ks	Mesa
504 051 800	Chemický indikátor PÁRA,		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 4 . Sleduje všechny kritické parametry. Balení obsahuje 250 ks double testů 121, 134C. Použití pro teploty: 121°C - 20 min., 134°C - 7 min. EN ISO 11140-1	2x250 ks	Getinge
504 051 700	Chemický indikátor PÁRA, Zalaminovaný		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 4 . Plně zalaminovaný. Sleduje všechny kritické parametry. Použití pro teploty: 121°C - 20 min. - 134°C - 7 min. EN ISO 11140-1	250 ks	Getinge
CD29	Chemický indikátor PÁRA. Multi-variable		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 4 . Laminace pouze jedna strana. Sleduje tři kritické proměnné: teplota, čas a kvalitu páry. ISO 11140-1	500 ks	Terragene
Integraph	CI-Integraph		Chemický emulátor parní sterilizace s gravitačním odvzdušněním a s jedním frakčním odvzdušněním při 121/134C. Typ 5 . Splňuje ISO 11140-1.	250 ks	Mesa
6 005 500 510	Chemický indikátor PÁRA Integrátor – Migrating		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 5 . Integrátor s pohyblivou objektivní stupnicí. Použití pro teploty 121°C a 134°C . ISO 11140-1	250 ks	Getinge
IT26	Chemický indikátor PÁRA. Tří-stupňový integrátor		Chemický 3 stupňový indikátor parní sterilizace. Typ 5 . Integrátor. Jednostranná laminace. Použití pro teploty: 121°C a 134 °C . ISO 11140-1	250 ks	Terragene
IT26-1YS	Chemický indikátor PÁRA. Unikátní bodový integrátor		Chemický bodový indikátor parní sterilizace. Typ 5 . Integrátor. Jednostranná laminace. Použití pro teploty: 121°C a 134 °C . ISO 11140-1	200 ks	Terragene

Katalogové číslo	Název	Obrázek	Popis výrobku	Balení ks	Výrobce
IT26-1YS	Chemický indikátor PÁRA. Unikátní bodový integrátor		Chemický bodový indikátor parní sterilizace. Typ 5. Integrátor. Jednostranná laminace. Použití pro teploty: 121°C a 134 °C. ISO 11140-1	500 ks	Terragene
IT26-C	Chemický indikátor PÁRA, Integrátor s objektivní pohyblivou stupnicí		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 5. Integrátor s pohyblivou objektivní stupnicí. Použití pro teploty 121°C a 134 °C. ISO 11140-1	250 ks	Terragene
IT26SAD	Chemický indikátor PÁRA. Unikátní bodový Integrátor Samolepicí		Chemický bodový indikátor parní sterilizace. Typ 5. Integrátor – samolepicí. Použití pro teploty 121°C a 134 °C. ISO 11140-1	100 ks	Terragene
IT26SBL	Chemický indikátor PÁRA. Unikátní bodový integrátor. Oboustranná laminace		Chemický bodový indikátor parní sterilizace. Typ 5. Integrátor, oboustranná laminace. Použití pro teploty 121°C 134°C . ISO 11140-1	200 ks	Terragene
ChemoStrip	CI-ChemoStrip 134C/121C		Chemický indikátor parní sterilizace. Použití pro teploty 121°C 134°C Typ 6. Monitoruje čas, teplotu, kvalitu páry. ČSN EN ISO 11140-1.	250 ks	Mesa
504 050 900	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 6. Nejvyšší náročnost vyhodnocení. Použití pro teploty 121°C- 20 min. - 134°C -7 min. EN ISO 11140-1	250 ks	Geringe
504 051 000	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor – flash		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 6. Nebalené předměty pro flash sterilizaci. Použití pro teplotu 134° C 4 min. EN ISO 11140-1	250 ks	Geringe
504 051 300	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor, zalaminovaný, samolepicí		Chemický indikátor zalaminovaný parní sterilizace. Typ 6. Nejvyšší náročnost vyhodnocení. Použití pro teploty 121°C- 20 min. nebo 134°C -7 min. EN ISO 11140-1	250 ks	Geringe
504 052 600	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor, samolepicí flash		Chemický indikátor samolepicí parní sterilizace. Typ 6 Nebalené předměty pro flash sterilizaci. Použití pro teplotu 134° C 4 min. EN ISO 11140-1	250 ks	Geringe

Katalogové číslo	Název	Obrázek	Popis výrobku	Balení ks	Výrobce
IT27-4YS	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor - flash		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 6 – Emulátor. Pro flash sterilizaci (nebalené nástroje). Použití pro teplotu: 134°C - 4 min. ISO 11140-1	200 ks	Terragene
IT27-7YS	Chemický indikátor PÁRA, Emulátor		Chemický indikátor parní sterilizace. Typ 6 - Emulátor. Sleduje všechny kritické proměnné. Použití pro teplotu 121°C a 134 °C. ISO 11140-1	200 ks	Terragene

Samolepicí pásky

Katalogové číslo	Název	Obrázek	Popis výrobku	Balení ks	Výrobce
P163379	Páska lepicí bez indikátoru		Páska lepicí bez indikátoru Rozměr 25 mm x 50 m. ISO 11140-1	1 ks	Müroll
P163380	Páska lepicí bez indikátoru		Páska lepicí bez indikátoru Rozměr 30 mm x 50 m. ISO 11140-1	1 ks	Müroll
P163382	Páska lepicí bez indikátoru		Páska lepicí bez indikátoru Rozměr 50 mm x 50 m. ISO 11140-1	1 ks	Müroll
6 001 154 902	Páska zelená, lepicí s indikátorem PÁRA 18 mm		Páska, zelená lepicí s indikátorem pára. Typ 1. Rozměr 18 mm x 50 m. ISO 11140-1	1 ks	Getinge
6 001 154 903	Páska zelená, lepicí s indikátorem PÁRA 24 mm		Páska, zelená lepicí s indikátorem pára. Typ 1. Rozměr 24 mm x 50 m. ISO 11140-1	1 ks	Getinge