

## BAG – ChemoStrip 121 °C / BAG – ChemoStrip 134 °C

Chemický indikátor pro monitorování sterilizace vlhkým teplem.

**KATALOGOVÉ ČÍSLO:**

BAG-ChemoStrip 121 °C 7501

BAG-ChemoStrip 134 °C 7502

**POČET KS V BALENÍ:** 250

**POPIS:**

BAG-ChemoStrip 121 °C je chemický indikátor ve tvaru obdélníčku vyrobený z tvrdého papíru o rozměrech 60 x 22 mm. Indikátor je oboustraně laminovaný. Je testem sterilizace pro 121 °C.

BAG-ChemoStrip 134 °C je rozměrově zcela shodný s ChemoStripem 121 °C a je testem sterilizace pro teplotu 134 °C.

Ke změně barvy čísel na indikátoru z purpurové na zelenou dochází pouze tehdy, bylo-li sterilizováno vlhkým teplem při zadané teplotě a zadané expozici.

Indikátor může rovněž dalšími barevnými změnami po expozici prokazovat pod- či preexpozici, přehřátou či mokrou páru, reaguje rovněž na nedostatečné odvědušení.

Jedná se o chemický test/emulátor **třídy 6**. (ČSN EN ISO 15882, ČSN EN ISO 11140-1).

**POUŽITÍ:**

1. Vložte BAG-ChemoStrip do sterilizačního obalu s materiálem.
2. Odstartujte příslušný sterilizační program.
3. Po skončení sterilizačního cyklu vyjměte obal, ve kterém je indikátor.
4. Vyhodnoťte barevnou změnu indikátoru.


**VYHODNOCENÍ TESTU:**

**Parametry sterilizace splněny:** čísla 121 nebo 134 **zcela** změnila barvu z purpurové na zelenou stejnou jako barva „°C“.

**Sterilizace nevyhovující:** čísla 121 nebo 134 změnila barvu pouze **částečně** nebo **vůbec ne**

**SKLADOVÁNÍ:** v suchu při pokojové teplotě.

**EXPIRACE:** 3 roky od data výroby.

	
	
INDIKÁTOR PŘED EXPOZICÍ	INDIKÁTOR PO SPRÁVNÉ EXPOZICI

**PŘÍKLADY CHYBNÝCH VÝSLEDKŮ**

		
		
PŘÍLIŠ NÍZKÁ TEPLOTA, NEBO KRÁTKÁ DOBA EXPOZICE	PŘÍLIŠ NÍZKÁ TEPLOTA, NEBO KRÁTKÁ DOBA EXPOZICE	PŘÍLIŠ MOKRÁ PÁRA