

KONTROLA MYTÍ A DEZINFEKCE

kontrola odstranění zbytků krve a bílkovin

SKLADOVÁNÍ:

V uzavřené krabici v rozmezí teplot 2 °C - 25 °C, mimo dosah slunečního záření a světla.

EXPIRACE: 1 rok od data výroby.

Pyromol-Test

Test pro kvalitativní detekci zbytků bílkovin na chirurgických nástrojích a površích

KATALOGOVÉ ČÍSLO: 8291

POČET TESTŮ V BALENÍ: 20

PRINCIP TESTU

Test je založen na metodě navázání barviva, která se využívá i při analytickém stanovení množství proteinů.

HLAVNÍ VLASTNOSTI TESTU:

Test je připraven ihned k použití.
Průkaz proteinů do 10ti minut.
Metoda navázání barviva umožňuje průkaz 1µg jakéhokoliv druhu proteinů bez nutnosti inkubace.
Neinterferuje s glutaraldehydem a kyselinou peroctovou.

PROVEDENÍ:

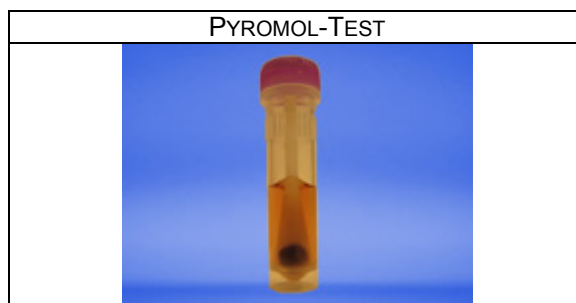
Používejte rukavice! Lidská kůže je pokryta proteiny.
Souprava Pyromol obsahuje jak reagensie, tak stěrové tampóny.
Setřete povrch nástroje nebo jiný testovaný materiál. Při stírání suchých povrchů navlhčete tampón kapkou sterilní vody.
Vhodte tampón do reagenční zkumavky a pětkrát protřepejte.
Po 10ti minutách odečítejte výsledek.
Modré zbarvení tampónu může být patrné již po 1-5ti minutách, delší doba vede k intenzivnější reakci.
Velké množství proteinů může vést k zbarvení celé reakční směsi.

VYHODNOCENÍ TESTU:

- Optimální výsledek: tampón bez změny barvy, žádné zbytky proteinů.
- Nevyhovující výsledek: modré zbarvení tampónu, nebo celé reakční směsi znamená alespoň 1µg proteinů.

SKLADOVÁNÍ: při teplotách 2-25°C, v originálním obalu. Nevystavujte přímému slunečnímu svitu a vysokým teplotám, zabraňte kontaktu s chemikáliemi a dezinfekčními prostředky.

EXPIRACE: 12 měsíců od data výroby



DOPLŇKOVÝ MATERIÁL PROPRÁCI S TESTY HEMOCHECK A PYROMOL		kusů v balení	kat. č.
Swab-Aluminium Ø 1,0 mm	hliníkové tampóny pro stěry v úzkých dutinách, průměr 1 mm	120	8293
Swab-Aluminium Ø 2,5 mm	hliníkové tampóny pro stěry v úzkých dutinách, průměr 2,5 mm	120	8294
EndoSwab Ø 1,7 mm	pružné plastové stěrové štětičky o průměru 1,7 mm a délce 250 cm	10	82921
EndoSwab Ø 2,8 mm	pružné plastové stěrové štětičky o průměru 2,8 mm a délce 250 cm	10	82922
EndoSwab Ø 3,8 mm	pružné plastové stěrové štětičky o průměru 3,8 mm a délce 250 cm	10	82923