

MELAink Test

Der MELAink Test ist ein zuverlässiges Prüfmittel zur routinemäßigen Kontrolle der Siegelnähte auf Dichtigkeit gemäß DIN EN ISO 11607-1/ASTM F1929-12.

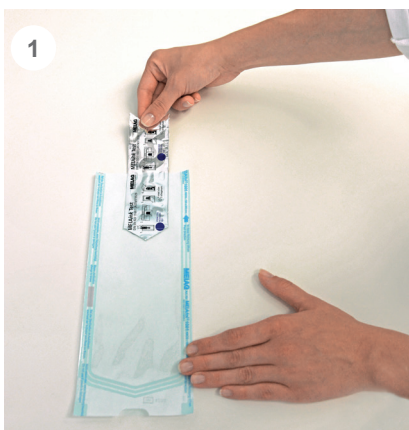


Die für den Test benötigte Tinte befindet sich in einem praktischen Einweg-Beutel. Der MELAink Test wird in einer Klarsicht-Sterilisierverpackung versiegelt. Danach wird die Tinte herausgedrückt. Mit der austretenden Tinte lassen sich alle vier Seiten der Verpackung prüfen. Unregelmäßigkeiten, Fehlstellen oder Kanäle in den Siegelnähten werden somit schnell sichtbar.

Sie erhalten den Tintentest in einer Packung mit 30 Testbeuteln bei Ihrem Fachhändler unter der Art.-Nr. 01089.

Anweisung zur Anwendung des Tintentests

Achtung: Der MELAink Testbeutel ist nicht zur Sterilisation zugelassen. Den Testbeutel nicht sterilisieren!



Legen Sie den Tintentest in eine Klarsicht-Sterilisierverpackung.



Versiegeln Sie die Klarsicht-Sterilisierverpackung wie gewohnt mit Ihrem Siegelgerät.



Streichen Sie mit leichtem Druck vom Ende bis zur Spitze über den Tintentest. Der Tintentest wird dadurch geöffnet und die Tinte herausgedrückt.



Verteilen Sie die Tinte durch Drehen der Klarsicht-Sterilisierverpackung gleichmäßig.



Lassen Sie die Tinte an jeder Siegelnaht ca. 5 Sekunden einwirken. Prüfen Sie alle Siegelnähte auf Dichtigkeit.



Tintentest erfolgreich



Tintentest nicht erfolgreich - durch die Tinte ist ein Kanal in der Siegelnaht sichtbar geworden.

Sollten wiederholt fehlerhafte Siegelnähte auftreten, dann ändern Sie die Siegelparameter (Temperatur, Zeit und Druck) an Ihrem Siegelgerät, bis das Ergebnis ohne Beanstandung ist.

MELAG Medizintechnik oHG
Geneststraße 6-10
10829 Berlin
Deutschland