



Francesco D'Ambros

Rappresentanze Prodotti Ospedalieri - Sanitari

DISPOSITIVI DI CONTROLLO

In soli 15 anni la PEREG Gmbh è divenuta l'azienda leader nel monitoraggio della pulizia a seguito del riprocessamento dello strumentario chirurgico. Questo è stato ottenuto credendo nella sua importanza e nella scienza che è dietro essa.

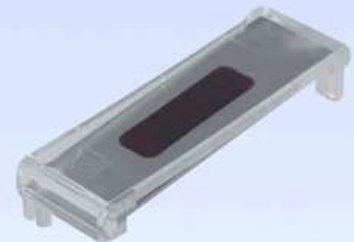
Nella metodica della pulizia non si utilizzano parametri standardizzati come in sterilizzazione, pertanto, il controllo del processo deve essere realizzato in modo diverso, con prove di efficacia adattate a situazioni concrete.

Un terreno di prova per correlare il sangue è un passo importante, ma il sangue si comporta in modo diverso nei vari casi, come la pulitura di una superficie di acciaio ordinario rispetto al pulire l'interno di uno strumento. Anche i residui di sangue dopo un processo di pulizia inefficiente non hanno molto in comune più con il sangue fresco.

Abbiamo preso questi importanti fattori in considerazione e si è sviluppato una gamma speciale di indicatori e metodi di prova per apparecchi di lavaggio e disinfezione, lavatrici ad ultrasuoni e per le procedure di pulizia manuale.

TOSI

Dispositivo di controllo e validazione in grado di valutare l'efficienza dei termodisinfettori.



TOSI FlexiCheck

TOSI FlexiCheck prodotto esclusivo in grado di monitorare accuratamente l'efficacia di pulizia delle macchine lavaendoscopi.





Francesco D'Ambros

Rappresentanze Prodotti Ospedalieri - Sanitari

DISPOSITIVI DI CONTROLLO

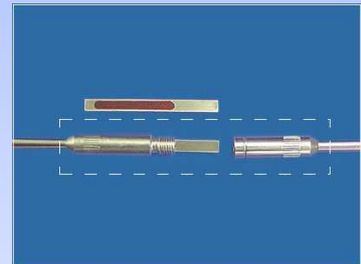
SONOCHECK

SonoCheck è un test di valutazione dell'efficacia e della funzionalità delle pultrici ad ultrasuoni.



LUMCHECK

LumCheck dispositivo progettato specificatamente per valutare la effettiva rimozione dello sporco dai lumi interni degli strumenti canulati.



HEMOCHECK

Kit pronto all'uso per rilevare residui di sangue:

HemoCheck S - su strumentario chirurgico e altre superfici.

HemoCheck E - all'interno dei canali operativi degli endoscopi flessibili.



PYROMOL

Kit pronto all'uso per rilevare eventuali residui di proteine:

Pyromol Test - su strumentario chirurgico e altre superfici.

Pyromol E - all'interno dei canali operativi degli endoscopi flessibili.



Informazioni disponibili nella sezione "CATALOGHI"

Email: info@francescodambros.com

Website: www.francescodambros.com