

LOTTO N° 16
TEST PER IL CONTROLLO del CORRETTO FUNZIONAMENTO DELLE
LAVASTRUMENTI

▪ **CARATTERISTICHE GENERALI DEL PRODOTTO**

Il test in oggetto, serve per la verifica del carico delle termo disinfettatrici fornendo un banco di prova realistico sull'efficacia del lavaggio delle stesse; il test deve essere facile da usare, sicuro da maneggiare e consentire una lettura chiara del risultato e, possa essere registrabile. Sulla confezione deve essere indicato il n° di LOTTO e la data di scadenza del prodotto.

▪ **CARATTERISTICHE TECNICHE MINIME, A PENA DI ESCLUSIONE, DEL PRODOTTO**

Nello specifico si ritiene più attendibile il Test alla **NINIDRINA** per la rilevazione di residui di proteine su strumenti e superfici, in riferimento alla norma **ISO 15883** e alla norma **UNI 11408**; si valuteranno anche gli eventuali test, presenti in commercio, composti da supporti sui quali si possono inserire degli indicatori colorati composti da sostanze che emulano il tessuto sanguigno contenente proteine, lipidi e polisaccaridi estratti dall'uovo, privi di sostanze cancerogene e di metalli pesanti, quindi inerti per la salute; i prodotti di cui sono composti devono essere simili o equivalenti al terreno di prova descritto nel test di Edimburgo e, comunque, conformi sempre alla norma **EN ISO 15883-5** ■ **“Metodo di prova dello sporco per dimostrare l'efficacia di pulizia.”**

▪ **DOCUMENTAZIONE TECNICA**

Si richiede la presentazione dei seguenti documenti in lingua italiana (L.126/91), intestati al fabbricante del materiale offerto:

- scheda tecnica del prodotto firmata a cura del fabbricante;
- dichiarazione di conformità alla norma EN ISO 15883-5
- Documentazione attestante l'applicazione del sistema di qualità aziendale relativa alla sede di produzione del fabbricante. Si richiede copia della certificazione di qualità aziendale ISO 9001:2000 e suoi aggiornamenti rilasciata da Ente terzo certificatore.