

Kit di test con i reagenti	Xpert MRSA/SA SSTI	
Numero di catalogo	US-IVD: GXM RSA/SA-SSTI-10 CE-IVD: GXM RSA/SA-SSTI-CE	
Tecnologia	Real-time PCR	
Bersagli	<i>spa</i> , <i>mecA</i> , <i>SCCmec</i>	
Batch o on-demand	On-demand	
Dimensioni minime del batch	1	
Tipo di campione	Sito di infezione della cute o dei tessuti molli	
Estrazione del campione	Automatica/integrata	
Pipettaggio di precisione	Non richiesto	
Tempo di acquisizione dei risultati (TAT)	In circa un'ora	
Tempo operatore	<1 minuto	
Controlli interni: processo (SPC)	✓	
Controlli interni: rilevamento/funzionamento della sonda (PCC)	✓	
Percentuale concordanza positiva*	MRSA 93,8% (IC del 95%: 88,6–97,1)	SA+/MRSA 95,7% (IC del 95%: 92,2–97,9)
Percentuale concordanza negativa*	MRSA 97,3% (IC del 95%: 94,7–98,8)	SA+/MRSA 89,5% (IC del 95%: 84,6–93,3)
Stabilità dei campioni	2–8 °C per 5 giorni Temperatura ambiente per 24 ore	
Conservazione del kit	2–28 °C	
Controlli commerciali	Consultare il package insert oppure contattare il supporto tecnico di Cepheid	

* Confronto tra il saggio Xpert MRSA/SA SSTI e un metodo di coltura di riferimento.
IVD. Dispositivo medico diagnostico *in vitro*. Potrebbe non essere disponibile in alcuni Paesi.

SEDE CENTRALE

904 Caribbean Drive
Sunnyvale, CA 94089 USA

NUMERO VERDE +1.888.336.2743
TELEFONO +1.408.541.4191
FAX +1.408.541.4192

SEDE EUROPEA

Vira Solelh
81470 Maurens-Scopont Francia

TELEFONO +33.563.82.53.00
FAX +33.563.82.53.01
E-MAIL cepheid@cepheideurope.fr

www.Cepheid.com

© 2023 Cepheid. 0481-031