

Risultati oggettivi e a portata di mano per *S. pneumoniae*



Risultati accurati, oggettivi e automatizzati in **10 minuti**



Gestione sicura e da remoto dello strumento



Prestazioni eccellenti rispetto ai metodi molecolari e di coltura batterica



Gestione integrata dei dati che memorizza automaticamente la cronologia dei risultati e degli utenti

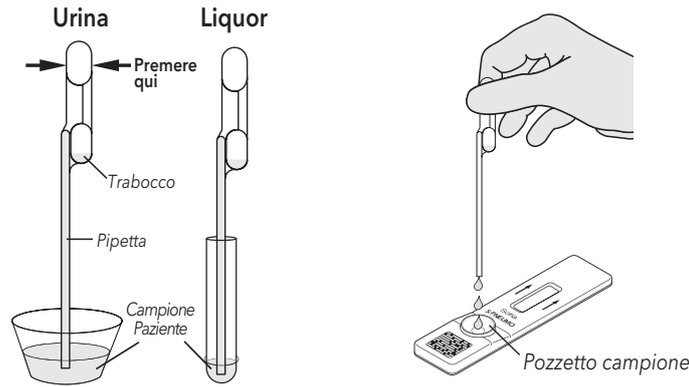


Sistema flessibile con la sua doppia modalità di lavoro si adatta a tutti i laboratori



Letto di codice a barre integrato per l'acquisizione dell'ID utente e paziente

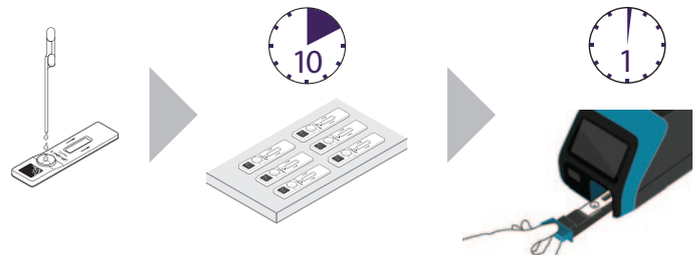
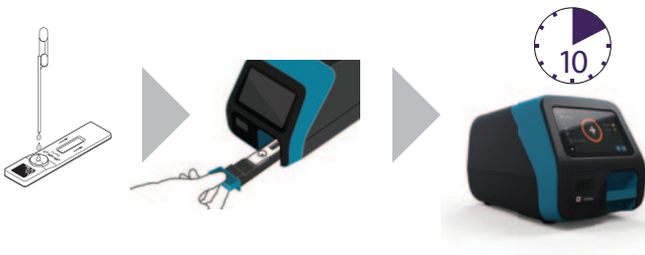




Sofia 2 Modalità di lettura

Modalità WALK AWAY – inserisci e vai

Modalità READ NOW – più campioni nello stesso momento



Sofia S. pneumoniae FIA*

- Protocollo semplice, diviso in 2 parti
- Rilevamento accurato con campioni di urina e liquor
- Risultati in 10 minuti
- Controlli positivo e negativo inclusi
- Conservazione a temperatura ambiente
- Scadenza di 24 mesi dalla data di produzione

*Fare riferimento al Manuale d'Uso per ulteriori informazioni sulle prestazioni.

Prestazioni del test Sofia S. pneumoniae FIA confrontate con un test qualitativo disponibile in commercio - Campioni di urina*

Comparazione dei test

	Pos	Neg
Sofia Pos	15	10**
Sofia Neg	0	226
Totale	15	236

Concordanza dei risultati positivi 100% (15/15)
(95% CI=76%-100%)
Concordanza dei risultati negativi 95,8% (226/236)
(95% CI=92%-98%)
Concordanza generale 96% (241/251)
(95% CI=93%-98%)

** I 10 campioni positivi per Sofia S. pneumoniae FIA e negativi per il test di comparazione sono stati concentrati per filtrazione e testati nuovamente con il test di comparazione. Tutti e 10 i campioni sono risultati positivi per il test di comparazione. Eliminando così i risultati discrepanti, la concordanza sui negativi è = 100% (226/226).

Prestazioni del test Sofia S. pneumoniae FIA confrontate con un test qualitativo disponibile in commercio - Campioni di liquor*

Comparazione dei test

	Pos	Neg
Sofia Pos	29	1
Sofia Neg	0	0
Totale	29	1

Concordanza dei risultati positivi 100% (29/29)
(95% CI=86%-100%)