



# Self Dry Swab

## SWAB FORENSE PROGETTATO PER ESSICCAZIONE RAPIDA E PRESERVAZIONE INTEGRATA

Swab forense progettato per proteggere il campione dalla raccolta all'analisi, combinando essiccazione rapida e preservazione integrata.



**ESSICCAZIONE  
RAPIDA**



**PRESERVAZIONE**

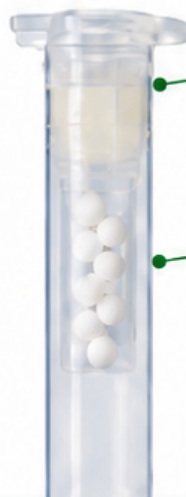


**STERILE**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ✓ Capsula essiccante attiva per ridurre l'umidità residua
- ✓ Aiuta a prevenire degradazione di DNA/RNA, muffe e contaminazioni
- ✓ Liquido preservante integrato nel cappuccio superiore
- ✓ Numero seriale univoco su tappo e tubo
- ✓ Sterile e RNase/DNase free

### DETTAGLIO PRODOTTO



Liquido preservante  
nel cappuccio superiore

Capsula essiccante  
attiva

## PUNTI DI FORZA



### ESSICCAZIONE RAPIDA

La capsula essiccante aiuta a ridurre l'umidità residua e a proteggere il campione.



### PROTEZIONE DEL CAMPIONE

Aiuta a prevenire degradazione di DNA/RNA, muffe e contaminazioni.



### TRACCIABILITÀ SICURA

Seriale univoco su tappo e tubo per una gestione ordinata del campione.