

CUSPER™

KIT PER LA RILEVAZIONE
DI DROGHE

Scheda procedura per IDT2000T

IDENTIFICAZIONE DI EROINA BIANCA

Test per Sostanze & Tracce






**Leggere
prima
dell'uso**

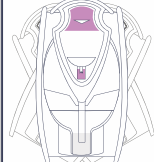
Per precauzione, indossare guanti e occhiali protettivi durante la manipolazione di sostanze stupefacenti, droghe e narcotici e l'utilizzo di unità di test. Non forare nessuna parte dell'unità. Non rimuovere la sonda una volta che viene rotta una capsula. Nell'improbabile caso di una fuoriuscita, sciacquare con acqua, accuratamente l'area interessata. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Tutti i risultati sono presuntivi. Se necessario, si può ricorrere ad un laboratorio specializzato in test antidroga per ulteriori test integrativi al fine di ottenere un'identificazione aggiuntiva.

Preparazione del Test	1 Rimuovere la sonda Smart-Tip dall'unità di test. 	2 Campionare la sostanza o la superficie sospetta. Sostanza & materiale in tracce Strisciare la carta della sonda Smart-Tip™ sulla sostanza o sulla superficie sospetta. 	3 Bloccare la sonda Smart-Tip™ nell'unità di test. Premere con decisione. Perni Flessibili 
-----------------------	--	---	--

Identificazione	4 Con il pollice e l'indice , premere la camera 1 finché la capsula non si rompe. 	5 Agitare delicatamente l'unità di test per 2-3 secondi. 
-----------------	---	---

Risultati	 La comparsa di un colore viola nella finestra anteriore o posteriore indica la presenza di un oppiaceo, come l' Eroina .	 Se non si sviluppa alcun colore viola, l'Eroina non è presente.	 Procedere alla Diluizione (passaggi 6-9), indipendentemente dal fatto che sia apparso o meno un colore.
-----------	---	--	--

Diluizione	6 Con il pollice e l'indice , premere la camera 2 finché la capsula non si rompe. 	7 Agitare delicatamente l'unità di test per 2-3 secondi.  Aspettare 5 minuti. La finestra del test si scalderà. E' normale.
------------	--	--

Diluizione	8 Con il pollice e l'indice , premere la camera 3 finché la capsula non si rompe. 	9 Agitare delicatamente l'unità di test per 2-3 secondi.  La finestra del test si scalderà. E' normale.
------------	--	--

 **Smaltimento** Dopo la Diluizione, il kit può essere smaltito in sicurezza nella spazzatura. 01/19

**IDenta**
Leader mondiale nei
prodotti forensi

Prodotto da IDenta Ltd
www.identa-corp.com
Tecnologia brevettata
Prodotto in Israele