

DrugTest 5000



Uno strumento
semplice per
un problema
complesso

eltraff
SPEED & TRAFFIC DETECTION TECHNOLOGIES

“ Dieci minuti
per sapere
come è
andata ”



Dräger

Questo sistema fornisce tutto il necessario per effettuare una **prima analisi**, direttamente **sul posto**.

Un piccolo campione di saliva raccolto in modo igienico e indolore è sufficiente per sapere se c'è traccia di **sostanze stupefacenti**.

DrugTest 5000 lo scopre in modo inequivocabile, velocemente e sul luogo di indagine, dando all'ufficiale gli strumenti per proseguire nell'accertamento.

Se non basta, **DrugTest** sa cercare anche sulle **superfici** o analizzare direttamente **sostanze dubbie**.

Tutto con l'affidabilità di Draeger.



DrugTest 5000, come funziona?

- > Identifica anfetamine, benzodiazepine, delta-9-tetraidrocannabinolo (THC), cocaina, metanfetamine, oppiacei, metadone, ketamina
- > con un campione salivare attraverso il Test Kit monouso
- > su superfici o sostanza sospette con il kit SSK
- > elimina ogni possibilità di interpretazione grazie ad un sistema automatizzato e motorizzato per l'analisi di campione
- > con l'aiuto di una stampante per documentare il risultato
- > grazie ad un sistema di autodiagnosi per garantire l'attendibilità del risultato

> **Visita la pagina di prodotto sul nostro sito per maggiori informazioni**

eltraff
SPEED & TRAFFIC DETECTION TECHNOLOGIES

Via T. Tasso, 46
20863 Concorezzo (MB)
telefono 039 604 0268
www.eltraff.com

DrugTest 5000

Caratteristiche tecniche

Prestazioni generali

Alimentazione	12 VCC (da 11 a 15 VCC)
Consumo medio	3 A
Dimensioni (LxHxP)	200 mm. x 250 mm. x 220 mm.
Peso	4,5 Kg
Temperatura di funzionamento	da 5°C a 40°C
Temperatura di stoccaggio	da -20°C a +60°C
Umidità	da 5% a 95%ur, senza condensa
Interfacce	ottica IRDA (stampante), PS/2, USB slave
Durata del rilievo	tra i 5 e i 10 minuti
Memorizzazione	500 set di dati

Per qualsiasi altra informazione
contatta il nostro ufficio tecnico:

telefono: 039 604 0268 lun-ven 8:00/18:00