



SmartX1™

Testy kolorymetryczne do wykrywania materiałów wybuchowych



IDenta SmartX1

SmartX1 to alternatywna konstrukcja znanych i cenionych testów CUSPER. Testy te w odróżnieniu od tradycyjnych testów barwnych są bezpieczne i mają długi okres przydatności do użycia. CUSPER jak i SmartX1 to konstrukcja opatentowana przez firmę Identa wykorzystująca również najnowsze osiągnięcia w dziedzinie kolorymetrycznej identyfikacji substancji.

Cechy produktu

- x Jedne z najprostszych w użyciu testów barwnych obecnie dostępnych na rynku
- x Dokładne i rzetelne wyniki praktycznie w każdych warunkach temperaturowych
- x **Długi czas przechowywania (do 3 lat)**, brak restrykcyjnych ograniczeń dotyczących warunków magazynowania
- x Bezpieczne w utylizacji - wbudowane odczynniki neutralizujące
- x Dostępne różne końcówki próbnika w zależności od aplikacji
- x Pełne bezpieczeństwo. W pełni zamknięty układ zabezpiecza przed wdychaniem czy kontaktem z niebezpiecznymi odczynnikami
- x **Możliwość analiz dużych powierzchni**
- x Szeroki wybór różnych testów na materiały wybuchowe

Dostępne testy:



X1-0010
Test ogólny na
materiały wybuchowe



X1-0012
Azotany ogólny



X1-0020
Mocznik (Azotan)



X1-0030
Amonu (Azotan)
(wykrywanie jonu
amoniowego)



X1-0035
Azotan amonu



X1-0040T
TATP/Nadtlenki/HMTD



X1-0050
Chlorany/Bromiany



X1-0060
Nadchlorany



X1-0070
Piorunian rtęci



X1-0080
Aceton



X1-0084
Nadtlenek wodoru



X1-0086
Nitrometan

11/05/2021 v 1.0