

**EnSURE**

von HYGIENA

[www.hygiene.com](http://www.hygiene.com)

Qualitätskontrolle im Westentaschenformat: B 7,6 cm H 17,8 cm T 3 cm Das Gewicht ? Nur 258 Gramm

## Ein Instrument - viele Anwendungen



### Reinigungskontrolle

Jahrelang bewährte, effektive Reinigungsüberwachung durch Messung von ATP auf Oberflächen

### Mikrobiologische Kontrolle

Quantitative Bestimmung der Gesamtkeimzahl, der Enterobakterien, von E.Coli und Listerien in 7 Stunden

### CIP Kontrolle

Rasche Kontrolle des Spülwassers durch ATP Messung

### Pasteurisationskontrolle

Messung der Alkalischen Phosphatase als Indikator zur ordnungsgemäßen Pasteurisation

Produkte:

#### **ULTRASNAP**

Rasche Beurteilung der HACCP Reinigung durch ATP Messung und EDV Dokumentation

#### **MICROSNAP**

Automatische Keimzahlbestimmung nach nur 7 Stunden

#### **AQUASNAP**

Sofortige und vergleichbare Prüfung des Spülwassers in CIP Anlagen durch standardisierte Tupfer

#### **ZymoSNAP ALP**

Nachweis von bis zu 0,001 % Rohmilch,  
Messempfindlichkeit bis zu 25 mU/L Alkalische Phosphatase  
(Grenzwert nach Pasteurisation ist maximal 350 mU/L)

**LMT Biosystems GmbH & Co KG**

A-2340 Mödling, Schulweg 4/5 T: +43 2236 866 050 E: [LMT@biosystems.co.at](mailto:LMT@biosystems.co.at) [www.biosystems.co.at](http://www.biosystems.co.at)