

Die Unistik 3 – Produkt Reihe von Sicherheitslanzetten zum einmaligen Gebrauch umfasst 4 Modelle, die für den Einsatz in allen klinischen Bereichen geeignet sind.

## Unistik 3 Comfort

PZN 3802421

Eindringtiefe 1,8 mm, 28 G

Durchschnittliches Blutvolumen  $5\mu\text{l}$  -  $30\mu\text{l}$

*Vorgeschlagene Anwendungsbereiche:*  
Alle Kapillarblutuntersuchungen für die o.a. Blutmenge ausreicht.



Packung mit je 100 Einheiten: AT 1024

## Unistik 3 Normal

PZN 3802409

Eindringtiefe 1,8 mm, 23 G

Durchschnittliches Blutvolumen  $30\mu\text{l}$  -  $75\mu\text{l}$

*Vorgeschlagene Anwendungsbereiche:*  
Durch die höhere Blutmenge besonders für Bluttransfusionszentren, Blutspendendienste aber natürlich auch für Cholesterinbestimmungen und alle anderen Routinebestimmungen des täglichen Laborbedarfs.



Packung mit je 100 Einheiten: AT 1024

## Unistik 3 Extra

PZN 3802444

Eindringtiefe 2,0 mm, 21 G

Durchschnittliches Blutvolumen  $75\mu\text{l}$  -  $125\mu\text{l}$

*Vorgeschlagene Anwendungsbereiche:*  
Dieser Lanzettentyp ist besonders für die Kapillar Blutgewinnung bei Patienten mit z.B. Hornhaut/Hautverdickungen und alle Untersuchungen die ein höhere Blutmenge erfordern geeignet.



Packung mit je 100 Einheiten: AT 1012

## Unistik 3 Neonatal & Laboratory

PZN 3802438

Eindringtiefe 1,8 mm, 18 G

Durchschnittliches Blutvolumen  $200\mu\text{l}$  +

*Vorgeschlagene Anwendungsbereiche:*  
Dieser Lanzettentyp ist speziell zur Kapillar/Fersen Blutgewinnung bei Früh- und Neugeborenen vorgesehen.

Besonders für das Labor zur Durchführung von Blutgasanalysen etc. geeignet. Die Lanzettenspitze ist bei dieser Unistik 3 Version im Gegensatz zu den drei andern Produktvarianten Klingenförmig geschliffen.



Packung mit je 100 Einheiten: AT 1052

 **OWEN MUMFORD**  
Making a World of Difference

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

### UK & EXPORT

Owen Mumford Ltd  
Brook Hill, Woodstock  
Oxford OX20 1TU, United Kingdom  
T : 01993 812021  
F : 01993 813466  
E : [info@owenmumford.co.uk](mailto:info@owenmumford.co.uk)

### NORTH AMERICA

Owen Mumford Inc.  
1755 West Oak Commons Court  
Marietta, Georgia 30062, USA  
T : 800-421-6936  
F : 770-977-2866  
E : [info@owenmumfordinc.com](mailto:info@owenmumfordinc.com)

### FRANCE

Owen Mumford  
BP 444, 27204 Vernon Cedex, France  
T : 02 32 51 88 70  
F : 02 32 21 96 95  
E : [contact@owenmumford-fr.com](mailto:contact@owenmumford-fr.com)

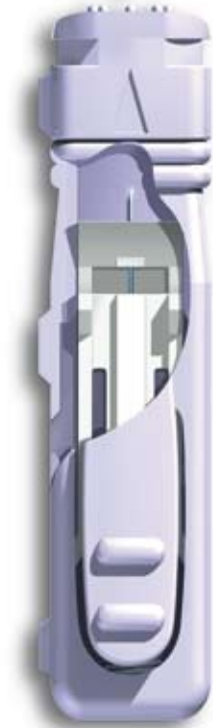
### GERMANY

Owen Mumford GmbH.  
Alte Häge 1  
63762 Großostheim-Ringheim, Germany  
T : 06026/97750  
F : 06026/977529  
E : [info@owen-mumford.de](mailto:info@owen-mumford.de)

# Unistik® 3



Vorgespannte  
Sicherheits-  
lanzette zum  
Einmalgebrauch.  
Mit dem Patent  
gegen Schmerz.



AT1002/MCC/0108/7/GmbH

# FATAL.

In Deutschland kommt es jedes Jahr zu schätzungsweise 500 000 Nadelstichverletzungen; diese verursachen Kosten von etwa 50 Millionen Euro. [www.aerzteblatt.de](http://www.aerzteblatt.de)

Bei derartigen Verletzungen besteht das Risiko der Übertragung von lebensbedrohlichen Infektionen wie Hepatitis B, Hepatitis C und HIV.

Die Neufassung der TRBA 250 (Technische Regeln für biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen und in der Wohlfahrtspflege) macht den besseren Schutz vor Nadelstichverletzungen notwendig.

## Unistik® 3

Vier einfache Einwegsysteme – eine sichere Technik.



## Unistik® 3



Vorgespannte Sicherheitslanzette zum einmaligen Gebrauch mit Comfort Zone Technology. Das Patent gegen Schmerz.

### Sicherheit

Vor dem Gebrauch ist die Unistik3 Nadel verborgen, nach dem Gebrauch wird sie sofort automatisch zurückgezogen. Dadurch werden Nadelstichverletzungen vermieden.



Der Verriegelungsmechanismus verhindert mehrmaligen Gebrauch. Falls jemand versucht die Lanzette erneut zu spannen, zerstört sie sich selbst.

### Bedienungsfreundlichkeit.

Farbkodiert und damit leicht erkennbar. 4 Modelle, die für den Einsatz in allen klinischen Bereichen geeignet sind.

### Ein Höchstmaß an Komfort

Comfort Zone Technology. Eine einzigartige patentierte Entwicklung von Owen Mumford. Reduziert deutlich die Schmerzwahrnehmung bei Kapillarblutentnahme.

Ein seitlich angebrachten Auslöseknopf heißt für den Patienten ein stabiler, schmerzarm Blutentnahme.



Wenn die Lanzette auf die Haut gepresst wird stimulieren 8 hervorgehobene Punkte die Nervenenden. Dieses sendet ein deutliches Signal an das Gehirn – und unterdrückt damit den eigentlichen Schmerz der Lanzette.



8 hervorgehobene Punkte

## Unistik® 3

Drehen...

Auslösen...

Testen...

Entsorgen...

Halten Sie die Unistik 3 Lanzette an beiden Seiten Schutzkappe einfach ab. NICHT ZIEHEN, NUR DREHEN.

Drücken Sie die Lanzetten Vorderseite gegen die gewählte Blutentnahmestelle und lösen Sie durch Druck auf den seitlichen Auslöseknopf den Einstich aus.

Geben Sieden Blutstropfen auf den Teststreifen.

Entsorgen Sie die Lanzette in einen dafür vorgesehenen Behälter.

