

Erhältlich in fünf Größen- und Tiefenvarianten. So können Sie für jeden Test die richtige Lanzette wählen.

	Unistik 3 Gentle 30 G 1,5 mm	Häufige Blutzuckermessungen und Pädiatrie	100 Stück pro Box PZN: 09313019
	Unistik 3 Comfort 28 G 1,8 mm	Häufige Blutzuckermessungen und andere Tests, z. B. Cholesterin und Hämoglobin	100 Stück pro Box PZN: 03802421
	Unistik 3 Normal 23 G 1,8 mm	Blutzuckertests und Tests, für die größere Blutmengen erforderlich sind, z. B. Gerinnung, Leberfunktionstests, Cholesterin und Hämoglobin	100 Stück pro Box PZN: 03802409
	Unistik 3 Extra 21 G 2,0 mm	Tests, für die große Blutmengen erforderlich sind, z. B. kardiale Marker, Gerinnung und Blutgase	100 Stück pro Box PZN: 03802444
	Unistik 3 Neonatal & Laboratory 18 G 1,8 mm	Fersenblutentnahme bei Neugeborenen und Tests, für die große Blutmengen erforderlich sind, z.B. Blutgas und Elektrolyte	100 Stück pro Box PZN: 03802438

Die Wahl der geeigneten Lanzette ist abhängig vom benötigten Blutvolumen, welches je nach Analysegerät und Hersteller abweichen kann.

Unistik® 3

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.owen-mumford.de

Wir sind unter anderem nach folgenden Standards zertifiziert:

- Zertifizierung nach ISO 13485
- Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte
- CMDCAS 13485 (kanadische Gesundheitsbehörde)
- Umweltmanagementsysteme ISO 14001



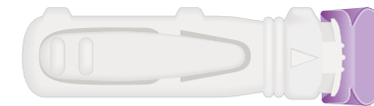
1. Dewland P and Edwards C. A single-blind, randomised, 3-way crossover study to compare the blood volume and pain perception of capillary blood sampling (Eine einfach verblindete, randomisierte 3-Wege-Crossover-Studie zum Vergleich der Blutmenge und Schmerzempfindung bei der Kapillarblutentnahme), 2007; Vereinigtes Königreich. 2. Melzack R. and Wall P. The Challenge of Pain (Die Herausforderung Schmerz), England (1982); Penguin Books.

© Copyright Owen Mumford 2017
UB-RANGE-DE-AS-LT/MCC/1117/01



SEITLICHE
AKTIVIERUNG

Sample right
first time



Unistik® 3

Für eine professionelle Blutentnahme

Beim Unistik® 3-System liegt das Entnahmeverfahren vollkommen in Ihrer Hand. Dank des seitlichen Auslösemechanismus können Sie genau entscheiden, wann Sie das Instrument aktivieren und wie viel Druck Sie ausüben möchten. Die Positionierhilfe zeigt Ihnen genau an, wo das Instrument auf dem Finger des Patienten ausgelöst wird.



Nadel/Klinge

Die versteckte Nadel oder Klinge wird automatisch nach der Verwendung zurückgezogen, wodurch das Risiko einer Wiederverwendung, Kreuzinfektion und Nadelstichverletzung gesenkt wird.



Sicherheitsmechanismus

Gibt Ihnen zur absoluten Sicherheit und Gewissheit sichtbar zu erkennen, dass das Instrument ausgelöst wurde.



Comfort Zone Technology®



Positionierhilfe

Zeigt Ihnen genau an, wo das Instrument aktiviert wird.

Seitlicher Auslösemechanismus

Ermöglicht es Ihnen zu entscheiden, wann das Instrument aktiviert wird und wie viel Druck ausgeübt wird.



Kennzeichnung der Chargennummer

Bietet Ihnen eine Rückverfolgbarkeit und gibt Ihnen Sicherheit.

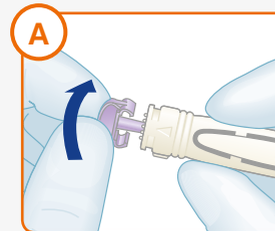


Bewährte Comfort Zone Technology® bietet Komfort für Patienten und Anwender

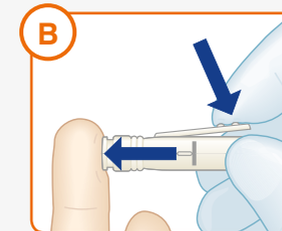
Comfort Zone Technology® minimiert das Schmerzempfinden bei der Blutentnahme am Finger^{1,2} und gibt Ihnen Sicherheit. Wenn die Lanzette auf die Einstichstelle gedrückt wird, bewirken acht punktförmige Erhebungen die Stimulation der Nervenendigungen. Dies sendet ein starkes Signal des Komforts an das Gehirn, was vom eigentlichen Einstich der Nadel ablenkt.



Anwendung von Unistik® 3 – so einfach wie das ABC



Schutzkappe der Lanzette **ABDREHEN** und entsorgen.



Die Unistik® 3 gegen den Finger drücken und dann den Auslöseknopf **BETÄTIGEN**.



Die benutzte Unistik® 3 in einem geeigneten Sicherheitsbehälter für scharfe und spitze Gegenstände **ENTSORGEN**.