



Spitztupfer



Mit Spitztupfern oder PVA Sponge Spears (Schwammstäbchen) lassen sich (überschüssige) Flüssigkeiten auch aus tieferliegenden Strukturen des Auges aufsaugen bei gleichzeitig maximaler Schonung des Gewebes. Diese hochwertigen PVA-Schwammstäbchen, wurden speziell für LASIK und andere empfindliche Eingriffe entwickelt.

Material	Spezielles PVA-Material für die am schnellsten trocknenden Schwämme auf dem Markt
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> Hochgradig saugfähig und partikelfrei Breite, feste Spitze für die Manipulation von Gewebe Lieferung in innovativer, feuchtigkeitsdichter Verpackung Gamma-Sterilisiert
Hersteller: Madhu Instruments	1 VPE (50 Beutel á 5 Spitztupfer) PVA Sponge SpearsArt. MIPL/B2/5/W2O 10046337 <div style="float: right;">  STERILE </div>

Tear Touch Blu - Diagnosestreifen für Schirmertest



Mit diesem Diagnosestreifen wird die Menge der Tränenproduktion objektiv gemessen:

- Patient blickt nach oben
- Umklappen der runden Spitze des Teststreifens
- Einhängen des Teststreifens in den unteren Bindehautsack
- 5 Minuten abwarten
- Ablesen der befeuchteten Strecke in mm. Anhand der aufgedruckten Skala mit Indikator-Farbstoff ist die eindeutig und einfach möglich.
- Von einer ausreichenden Tränenproduktion wird bei einer Einfeuchtung des Diagnosestreifens von etwa 15 mm ausgegangen.

Material	Whatman-Filterpapier Nr. 41 mit Indikator-Farbstoff
Besonderheiten	<ul style="list-style-type: none"> Jeder Streifen mit aufgedruckter mm-Skala mit Indikator-Farbstoff Zum Vergleich der Ergebnisse vor und nach der Behandlung kann der Streifen aufbewahrt werden Streifen einzeln steril verpackt Innovativer Peel-Open-Verpackungsbeutel mit transparenter Folie auf einer Seite Lange Sterilität von 5 Jahren ab Produktionsdatum
Hersteller: Madhu Instruments	1 VPE (100 Streifen) Tear Touch Blu IndikatorArt. MIPL/A6/W2O 10046337 <div style="float: right;">  STERILE </div>

Produkte für konservative Augenärzte