

Für garantierte Genauigkeit ...
es gibt keine andere Wahl



Die angegebene Genauigkeit des ALGO-Screeners wird nur mit Verbrauchsmaterial von Natus garantiert

- Verbrauchsmaterial wird speziell für optimale Ergebnisse mit ALGO konzipiert
- Um die Testgenauigkeit zu validieren, werden mit dem ALGO-Screener und Verbrauchsmaterial klinische Studien durchgeführt¹
- Die klinischen Daten werden aus einer großen Säuglingspopulation in realen klinischen Umgebungen erfasst¹

Flexicoupler® Kopfhörer sind unerlässlich für optimale Ergebnisse

- Die proprietären akustischen Eigenschaften der ALGO-Ohrschalen sind für die Genauigkeit des ALGO-Screening tests entscheidend; bei anderen Ohrschalen können die Ergebnisse beeinträchtigt werden²
- ALGO-Ohrschalen werden unter strengen Qualitäts- und technischen Standards hergestellt. Ohrschalen anderer Hersteller erfüllen die Produktspezifikationen von Natus nicht.
- Patentierte Verbindung zwischen ALGO-Kabel und Ohrschale übermittelt einen gleichmäßigen Ton in das Ohr des Säuglings

ALGO-Ohrschalen und Jelly Tab® Sensoren ermöglichen schnelles und einfaches Testen

Sorgen für sichere und bequeme Befestigung

- Sensoren und Ohrschalen verrutschen während des Testens nicht
- Ohrschalen bilden eine gleichmäßige Dichtung um die Ohren des Säuglings – verminderte Testdauer
- Das flexible Design der Ohrschalen kann an eine Reihe verschiedener Kopfformen angepasst werden
- Klebestreifen irritieren die Haut des Neugeborenen nicht³

Erleichtern das Anlegen und Abnehmen

- Das transparente Design stellt sicher, dass die Ohrschalen korrekt um die Ohren des Säuglings angelegt werden
- Violettfarbene Laschen an den Sensoren sorgen dafür, dass das Sensorkabel präzise am Sensor angeschlossen wird
- Spezielle Laschen an Hörerschalen und Sensoren ermöglichen das leichte Abnehmen

¹Klinische Daten in den Akten von Natus.

²Es wurden keine klinischen Peer-Review-Studien durchgeführt, um andere Ohrschalen als die vom Typ ALGO auf ihre Eignung im Vergleich zu den Natus-Ohrschalen zu validieren.

³Flexicoupler® Ohrschalen und Jelly Tab® Sensoren benutzen einen Hydrogel-Kleber.

Unabhängig von der Anzahl der getesteten Säuglinge in Ihrem Hörtestprogramm für Neugeborene, vertrauen Sie auf ALGO mit überlegener, einzigartiger Qualität.

Mit Hilfe der Rückmeldung durch medizinische Fachleute wie Sie wurde das ALGO-Verbrauchsmaterial entwickelt, um die für jedes Hörtestprogramm kritische klinische Genauigkeit und Qualität zu liefern.



Wählen Sie das Zubehör, das Ihren Anforderungen entspricht:

Anleitung zu Auswahl	ALGO Pak-Material* (Teilenummer: 040546)	ALGO Valu-Pak-Material* (Teilenummer: 040670)
Anzahl der Hörtests pro Schachtel	<ul style="list-style-type: none"> • 36 Tests pro Schachtel 	<ul style="list-style-type: none"> • 288 Beinhaltet 8 ALGO Paks
Inhalt	<ul style="list-style-type: none"> • 36 Paar Flexicoupler-Oherschalen • 36 Jelly Tab Sensoren Sets • Anleitung zur Vorbereitung des Säuglings 	<ul style="list-style-type: none"> • 288 Paar Flexicoupler earphones • 288 Jelly Tab Sensoren Sets • Anleitung zur Vorbereitung des Säuglings
Kleber	<ul style="list-style-type: none"> • Hydrogel-Kleber für Flexicoupler-Oherschalen • Jelly Tab-Sensoren: Hydrogelkleber 	<ul style="list-style-type: none"> • Hydrogel-Kleber für Flexicoupler-Oherschalen • Jelly Tab-Sensoren: Hydrogel-Kleber
Verpackung / Kartonabmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • 18.42 cm x 20.96 cm x 32.39 cm 	

*Alle ALGO-Verbrauchsmaterialien sind latexfrei und sind aus Sicherheitsgründen für den Gebrauch an einem Patienten bestimmt.

natus.

Natus Medical Incorporated
1501 Industrial Road
San Carlos, CA 94070 USA
1-800-303-0306
+1-650-802-0400
www.natus.com

© 2013 Natus Medical Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle Produktnamen die in diesem Dokument verwendet werden sind Marken oder gesetzlich geschützte Warenzeichen im Besitz von oder übertragen auf Natus Medical Incorporated. Sie werden vermarktet und oder vertrieben durch Natus Medical Incorporated und zugehörige Niederlassungen oder Tochtergesellschaften.