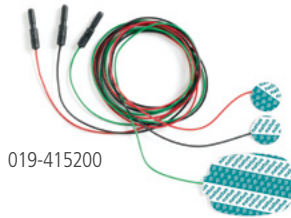


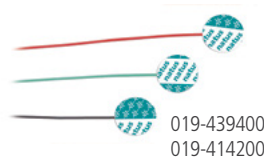
## Premium-Qualität für nachhaltige Leistung

- Ausgezeichnete Haftung für anspruchsvolle klinische Anforderungen, einschließlich mehrfacher Neupositionierung
- Optionen zur Erfüllung von EMG-, SEP-, IOM-, PSG- und ENG-Untersuchungsanforderungen
- Vorgelierte Elektroden trennen sich sauber von der Unterlage, ohne Rückstände zu hinterlassen
- Modelle mit Kabeln sind farbcodiert und enden in berührungssicheren Steckern
- Qualitätsversiegelt in Folienbeuteln für optimale Frische

### Elektroden mit Kabel die in berührungssicheren 1,5 mm-Steckern enden



Einmal verwendbarer NCV-Satz



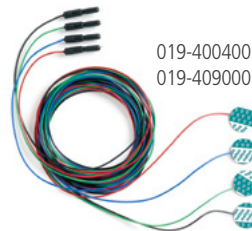
Einmal verwendbarer Satz mit 3 Scheibenelektroden



Einmal verwendbare Streifenelektroden



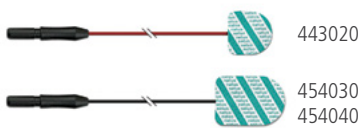
Einmal verwendbare Ring-Elektroden



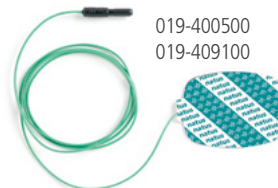
Einmal verwendbarer Satz mit 4 Scheibenelektroden



Einmal verwendbarer 2x2-Satz



Einmal verwendbare Oberflächen-elektrode



Einmal verwendbare Plattenelektrode für Masseanschluss



Einmal verwendbare 51 x 102 mm Plattenelektrode für Masseanschluss

### Einmal verwendbare Spezial-Klebeelektroden mit Kabeln, die in berührungssicheren 0,7 mm-Steckern enden



Nur mit Dantec Keypoint-, Keypoint Focus- und Natus UltraPro S100 EMG-Systemen kompatibel

## Elektroden ohne Kabel (erfordern wiederverwendbare Anschlusskabel mit Krokodilklemmen\*)



Einmal verwendbare Streifenelektrode mit Erdungsanschluss

Einmal verwendbare, große Ringelektrode

Einmal verwendbare Stab-/Scheibenelektrode

Einmal verwendbare Plattenelektrode für Masseanschluss

Einmal verwendbarer Streifenelektrodensatz

\*Siehe Optionen zu Anschlusskabeln mit Krokodilklemmen im Natus-Katalog für neurodiagnostisches Zubehör (Abschnitt EMG).

## Bestellinformationen

Elektroden mit Kabeln enden in berührungssicheren 1,5-mm-Steckern					
Teilenummer	Typ	Aufnahmefläche	Kabellänge	Menge	Kompatibilität
019-415200	NCV-Test-Satz	20 mm	1,0 m	24 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-439400	Scheibe	20 mm	0,5 m	24 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-414200	Scheibe	20 mm	1,0 m	24 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-406600	Streifen	20 mm x 25 mm	1,0 m	24 Paar/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-415000	Scheibe	20 mm	1,5 m	24 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-420800	Scheibe	20 mm	3,0 m	24 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-400400	Scheibe	20 mm	1,0 m	15 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-409000	Scheibe	20 mm	2,0 m	15 Sätze/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-439300	Ring	8 mm x 106 mm	0,5 m	10 Pkg/Karton	Die meisten EMG-Systeme
019-422200	Erdung	51 mm x 102 mm	1,5 m	24 Beutel/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
019-409100	Erdung	40 mm x 50 mm	2,0 m	24 Beutel/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
443020	Oberflächenelektrode	15 mm x 20 mm	1,2 m	12/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
454030	Oberflächenelektrode	20 mm x 25 mm	1,2 m	12/Pkg	Die meisten EMG-Systeme
454040	Oberflächenelektrode	20 mm x 25 mm	2,0 m	12/Pkg	Die meisten EMG-Systeme

Elektroden ohne Kabel				
Teilenummer	Typ	Aufnahmefläche	Menge	Kompatibilität
019-435300	Erdung	22 mm x 32 mm	10 Beutel/Karton	Die meisten EMG-Systeme
019-435500	Ring	8 mm x 95 mm	10 Beutel/Karton	Die meisten EMG-Systeme
N6003	Stab	12 mm x 18 mm	10 Beutel/Karton	Die meisten EMG-Systeme
019-768500	Platte für Masseanschluss	40 mm x 50 mm	25 Beutel/Karton	Die meisten EMG-Systeme
N2025	Satz	Mehrfachelektroden; siehe Inhalt	Jeweils 60 Stab-, Erdungs- und Ringelektroden	Die meisten EMG-Systeme

Spezialelektroden mit Kabeln, die in berührungssicheren 1,5-mm-Steckern enden					
Teilenummer	Typ	Aufnahmefläche	Kabellänge	Menge	Kompatibilität
443010	Oberflächenelektrode	15 mm x 20 mm	16,5 cm (6,5")	12/Pkg	Nur Dantec Keypoint-, Keypoint Focus- und Natus
454010	Oberflächenelektrode	20 mm x 25 mm	16,5 cm (6,5")	12/Pkg	UltraPro S100 EMG-Systeme

Um eine Bestellung aufzugeben oder mehr Informationen zu erhalten, setzen Sie sich bitte mit Ihrem örtlichen Vertriebspartner oder Vertriebsmitarbeiter in Verbindung.

**Natus Europe GmbH**  
**Tel: +49 (0)89 262 027 976**  
**verkauf@natus.com**

Produkte und Lösungen für das Gesundheitswesen mit einem Ziel. Das Beste für Sie.

©2021 Natus Medical Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. Alle auf diesem Dokument erscheinenden Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken im Besitz, lizenziert, beworben oder vertrieben von Natus Medical Incorporated, ihrer Tochtergesellschaften oder verbundenen Unternehmen. 026591 RevB1

**natus**

Natus Medical Incorporated

natus.com