SCHEDA TECNICA

Ambu® Neuroline™ Subdermal e Ambu® Neuroline™ Intrecciato sono realizzati in acciaio inossidabile, progettati per bilanciare rigidità e flessibilità. Gli elettrodi ad ago forniscono un livello di impedenza stabile e sono dotati di punta progettata per ridurre la forza di penetrazione.

I cavi delle derivazioni sono flessibili e codificati a colori per agevolare l'identificazione degli aghi.

> Il taglio della punta dell'ago è progettato con un piccolo angolo per ridurre la forza di penetrazione

Segnale di qualità con livelli di impedenza stabili



Ambu® Neuroline™ Subdermal Ambu® Neuroline™ Subdermal Intrecciato



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Il taglio della punta dell'ago è progettato per ridurre la forza di penetrazione

Qualità del segnale con livello di impedenza stabile

Ago in acciaio inossidabile progettato per bilanciare la forza e flessibilità

Cavi conduttori codificati a colori per facilitare l'identificazione degli aghi

CND: N0101020102

RDM (singolo): 2292089 - RDM (intrecciato): 2297734

Dispositivo di Classe IIa - sterile

APPLICAZIONI RACCOMANDATE

Elettromiografia (EMG)

Elettroencefalografia (EEG) e Potenziali Evocati (PE)

Monitoraggio Intraoperatorio (IOM)



SPECIFICHE

Ambiente

Elettrodo senza lattice di gomma naturale

Cavetto senza lattice di gomma naturale

Packaging senza PVC

MATERIALI

Elettrodo	
Ago	Acciaio inox
Cavetto	Filo di rame stagnato con isolamento in PVC
Connettore	Lega di rame
Protezione in plastica	Polietilene (PE)
Connettore	1.5 mm touch-proof (DIN 42 802)
Metodo di sterilizzazione	Ossido di etilene (EO)
Packaging	
Busta, strato trasparente	PET
Busta, strato centrale	Polipropilene
Busta, strato esterno	Carta
Scatola	Cartone



Connettore M = 1.5 mm



Temp. stoccaggio

CONFIGURAZIONI DISPONIBILI

Ref.	Lung	h. ago	Diametro		Lungh. cavetto		Colore cavetto	Durata in mesi	Packaging		
	mm	inch	mm	Gauge	cm	inch		(buste chiuse)	Unità/busta	Unità/ scatola	Unità/ scatolone
Subdermal											
74512-50/24	12	0.5	0.40	27G	50	20	-	60	1	24	384
74512-100/24	12	0.5	0.40	27G	100	40		60	1	24	384
74512-150/24	12	0.5	0.40	27G	150	60		60	1	24	384
74512-250/24	12	0.5	0.40	27G	250	100		60	1	24	384
Twisted Pair Subdermal (intrecciato)											
74612-100/1/20*	12	0.5	0.40	27G	100	40	_	60	1	20	160
74612-150/1/20*	12	0.5	0.40	27G	150	60	99999 99999	60	1	20	160
74612-200/1/20*	12	0.5	0.40	27G	200	80	••••• 00000	60	1	20	160
74612-250/1/20*	12	0.5	0.40	27G	250	100		60	1	20	160
74612-100/2/20**	12	0.5	0.40	27G	100	40		60	1	20	160
74612-150/2/20**	12	0.5	0.40	27G	150	60	•••••	60	1	20	160
74612-200/2/20**	12	0.5	0.40	27G	200	80	••••• 00000	60	1	20	160
74612-250/2/20**	12	0.5	0.40	27G	250	100		60	1	20	160

^{*}Il kit colore 1 include cavi rosso, blu, verde, giallo e arancione, ciascuno accoppiato rispettivamente con un cavo bianco e uno nero. Ogni scatola contiene 2 prodotti di ogni combinazione di colori.

74512-50/24

ProdottoLungh. ago

Diametro ago

Unità per scatola



Distributed by:

Ambu A/S

Baltorpbakken 13 2750 Ballerup Denmark T +45 72 25 20 00 ambu.com

Distribuito da:

Ambu S.r.l.

Via Paracelso, 20 20864 Agrate B.za Italia T +39 039 6578100

ambu.it

C 6 2797 US: Rx only

^{**}Il kit colore 2 include cavi Lilla, Grigio, Marrone, Rosa, Beige, ciascuno accoppiato rispettivamente con un cavo Bianco e uno Nero. Ogni scatola contiene 2 prodotti di ogni combinazione di colori.