

LOTTO	DESCRIZIONE	q.tà 36 MESI TOTALE	campioni gratuiti richiesti in confezione originale di vendita
1	Elettrodo ad ago per singola fibra monouso tipo codice GA35A1L o equivalente	510	
2	Elettrodi di superficie monouso con diametro di 2 cm circa per EMG con cavo	36000	2
3	Elettrodi monouso adesivi a linguetta con attacco a pinza	68100	2
4	Elettrodo monouso di superficie senza gel area di registrazione 7mm x 4mm	16500	
5	Cavo DI CONNESSIONE 100 cm TUCHEL PER PIN 0,7 mm (ROSSO E NERO). Cavo per il lotto 35.	60	
6	Elettrodo ad ago concentrico monouso con connettore sterile tipo codice N 01053530 o equivalente, lung. 4 cm.	2250	2
7	Elettrodo monouso ad amo e cavetto da 250 cm (5 colori) tipo codice MU15XC1-25 o equivalente	900	
8	Elettrodo adesivo monouso 15x20 cavo 150 cm FMM 1,5 mm	4200	
9	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,35 x 30mm (rosso), monouso	6150	2

10	Elettrodo ad ago monopolare monouso sterile con spinotto di sicurezza, cavo lungo almeno 120 cm, di diametro da 0,35 a 0,5 mm, lunghezza di almeno 10 mm	45000	2
11	Elettrodi ad ago monopolare monouso sterile dritto lunghezza 2,5-3 cm con cavo	4500	
12	Elettrodi ad ago monopolare monouso sterile dritto Lunghezza 4-5 cm con cavo	1500	
13	Elettrodo monouso per EEG per iniezione sotto guida di tossina botulinica 35x0,40 mm tipo codice 77443540-10 o equivalente	150	2
14	Elettrodo ad ago dritto monopolare monouso sconnettibile lungh.10mm (conf da 5 pezzi). Da abbinare al lotto 15.	7200	
15	Cavo di connessione per Elettrodo ad ago dritto monopolare. Da abbinare al lotto14.	72	
16	Elettrodo a disco o coppetta poliuro con foro centrale in AG/AGCL con cavetto in silicone lungh. 200 cm e terminale di sicurezza	450	
17	elettrodi monouso St. Mark's Pudendal Electrode Disposable tipo codice AN0913L4402 o equivalente	645	

18	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 40 mm (nero)	17400	2
19	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 60 mm (marrone)	2400	
20	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,45x 20 mm (bianco)	1200	
21	Elettrodo ad ago concentrico monouso per EMG 0,35x 40 mm (grigio) tipo codice N-01013540 o equivalente	300	
22	Elettrodi monouso autoadesivi di superficie per VCM VCS monouso completi di cavetti cm 150 e terminale per registrazioni muscolari 15x20 mm con presa di sicurezza	4500	2
23	Elettrodo pediatrico poliuso a coppetta da 8mm tipo	150	
24	Elettrodo pediatrico poliuso a coppetta da 6mm tipo codice B9611037006 o equivalente	90	
25	Elettrodi terra poliuso per EMG/NCS/EP a fascia in velcro con connettore 1,5mm femmina TOUCH- PROF	90	
26	Elettrodo di terra poliuso per EMG/ENG/EP a fascia in cotone elastico conduttore altezza mm 25 con attacco a bottone Tipo codice B9721168001	30	

<b>27</b>	Elettrodo monouso di emergenza con cavetto bianco lung. Cm 120	150	
<b>28</b>	Elettrodo ad ago concentrico monouso sterile a sgancio ed attacco coassiale lunghezza 25 mm	300	
<b>29</b>	Elettrodo ad ago concentrico monouso sterile a sgancio ed attacco coassiale lunghezza 50 mm	300	
<b>30</b>	Trasduttore per respiro piezoelettrico toracico a fascia con cavo 210 cm e terminale di sicurezza Mis. adulto tipo codice N0701001 o equivalente	21	
<b>31</b>	Elettrodi poliuso a disco HUSH 2x10 mm dischi in acciaio inox uniformi lunghezza cavo 1 mt connettore 5 poli Din tipo codice B9610021060 o equivalente	60	
<b>32</b>	Elettrodi poliuso di registrazione a coppetta pediatrici con spina di sicurezze diametro 6 mm tipo codice 53524T o equivalente	60	
<b>33</b>	Elettrodi poliuso a disco con foro centrale per P.E. AG/AGCEL con spinotto terminale diametro mm 2 tipo codice 19329T o equivalente	180	

<b>34</b>	elettrodo ad ago concentrico x EMG 35x0,45 mm, da abbinare al cavo lotto 37	3000	2
<b>35</b>	Ago smusso monouso	13350	
<b>36</b>	Ago smusso poliuso in acciaio diametro mm 2, lunghezza mm 25, con taglio trasversale all'estremità per favorire il passaggio del gel conduttore per EEG tipo codice CUAGS2RT o equivalente	450	
<b>37</b>	Cavo schermato poliuso per elettrodo ad ago monouso sterile, con terminale pentapolare, compatibile con ago concentrico monouso sterile a sgancio e attacco assiale lunghezza 1 m. Da abbinare ai lotti 9, 18, 19, 20, 21, 28, 29, 34	75	
<b>38</b>	Cavo schermato poliuso per elettrodo ad ago monouso sterile, con terminale pentapolare, compatibile con ago concentrico monouso sterile a sgancio e attacco assiale lunghezza 2m. Da abbinare ai lotti 9, 18, 19, 20, 21, 28, 29, 34	75	
<b>39</b>	Cavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1200mm Colore verde tipo codice BOTT4D1-12 o equivalente	75	

40	Cavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1500mm Colore rosso tipo codice BOTT4D1-15 o equivalente	135	
41	Cavo poliuso di connessione con attacco a bottone BOTT 4D1-15 - N colore nero o equivalente	120	
42	ECavo poliuso per elettrodi con attacco a bottone, lung. 1500mm Colore giallo codice BOTT4D1--15 o equivalente	135	
43	Cavo interfaccia poliuso con plug di sicurezza TIPO CODICE CUEFD1S o equivalente	45	
44	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con terminale ad un coccodrillo	120	
45	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con tERMINALE A 2 COCCODRILLI.	129	
46	Cavo poliuso cm. 120 CM circa con tERMINALE a 3 coccodrilli	120	
47	Cavo poliuso lungh. Cm 150 dotato di spinotto di sicurezza da entrambi i lati tipo codice CUPL1M1F o equivalente	33	
48	Cavo poliuso per elettrodo ad ago per singola fibra tipo codice CNA2DIN o equivalente. Da collegare al lotto 1.	66	

<b>49</b>	Cavo poliuso per testina apparecchio EEG Mizar 33 a spinotti singoli compatibile con cuffie con connettore 25 poli sub D tipo codice N0301062125M o equivalente	30	
<b>50</b>	Pasta adesiva ed elettroconduttiva per monitoraggio potenziali evocati tipo TEN 20 tubo da 100 gr.circa Tipo codice 122-736000 o equivalente	270	2
<b>51</b>	Pasta sgrassante e abrasiva per potenziali evocati tipo codice GC0203160 o equivalente	345	2
<b>52</b>	Gel per EEG EMG PE in tubi da 260 gr. ad elevata conducibilità per cuffie con elettrodi predisposti tipo codice GC0103S250 o equivalente	4050	2
<b>53</b>	Gel per ultrasonologia (tubo da 250 g)	300	
<b>54</b>	Stimolatore bipolare completo di cavo tipo codice STML18DM o equivalente	120	
<b>55</b>	ELETTRODO DI STIMOLAZIONE BIPOLARE A PIAZZOLE SFERICHE RIUSABILE COD. STIM25D1-15 DISTANZA TRA PIAZZOLE 25 MM LUNGHEZZA CAVO 1,5 MT	9	

56	Stimolatore bipolare pediatrico completo di cavo tipo codice STML13DM o equivalente	9	
57	Stimolatore bipolare con controllo dell'intensità con connettore DIN per EMG	15	
58	Ponte Stimolatore piatto con fascia/manopola Tuchel 5 pin adulti Tipo codice B972156003 o equivalente	60	
59	Feltrini rotondi monouso per stimolatore elettrico ponte piatto con fascia/manopola estraibile tipo codice B9721590001 o equivalente	3300	
	Si deve prevedere per ciascun lotto di cuffie la possibilità di una connessione diretta all'apparecchio in dotazione o tramite specifico connettore		
60	Cuffia slee-cap blu, 30-26 cm Neonatale prematuro piccola cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/RR	6	
61	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. piccola (bianco) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ	18	
62	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. media (arancio) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ	15	

<b>63</b>	Cuffia registrazione EEG Neonato mis. grande (marrone) sistema 10/20 a 11 elettrodi con riferimento OZ	21	
<b>64</b>	Cuffia Slee-cap gialla, 30-34 cm Neonatale cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/RR	12	
<b>65</b>	Cuffia Slee-cap marrone misura 34-38 cm Neonatale cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R	12	
<b>66</b>	Cuffia Medi-Cap infant media 11 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore rosa.	12	
<b>67</b>	Cuffia Medicap media infant con 11 elettrodi con attacco diretto per EEG. Mizar LIGHT colore rosa.	12	
<b>68</b>	Cuffia Medi-Cap infant piccola a 21 elettrodi a con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore marrone	12	
<b>69</b>	Cuffia Medi-Cap infant grande 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S Colore azzurro.	12	
<b>70</b>	Cuffia tipo Medi-Cap infant piccola 11 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore marrone	12	

71	Cuffia tipo Medi-Cap infant grande 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar Light colore azzurro.	12	
72	Cuffia registrazione EEG Bambino mis. piccola (rosa) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ	21	
73	Cuffia registrazione EEG Bambino mis. media (azzurra) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ	21	
74	Cuffia registrazione EEG bambino mis. grande (verde) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ	45	2
75	Cuffia Medi-Cap adulto media con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S colore rosso	45	
76	Cuffia Medi-Cap adulto piccola con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S. Colore giallo	45	
77	Cuffia Medi-Cap adulto extra piccola con 21 elettrodi con attacco diretto per EEG Mizar S colore verde	30	

78	CUFFIA PER EEG PREASSEMBLATA IN TELA ELETTRODI A SPESSORE NORMALE CAVI INTERNI RIUSABILE TIPO CUEF60A (BLU) o equivalente	45	
79	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE tipo CODICE CUPE 48-13 o equivalente	3	
80	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE CODICE tipo CUPE 52-13 o equivalente	3	
81	CUFFIA EEG IN TELA PER PE CAVI ESTERNI RIUSABILE tipo CODICE CUPE 56-13 o equivalente	6	
82	Cuffia registrazione EEG adulto mis.piccola (gialla) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ	150	2
83	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. grande (rossa) sistema 10/20 a 21 elettrodi con riferimento OZ tipo codice CUEF56A o equivalente	120	2
84	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. medio piccola (gialla) a 21 elettrodi con riferimento OZ tipo codice CUEF52MZ o equivalente	75	

85	Cuffia registrazione EEG Adulto mis. grande (rossa) a 21 elettrodi con riferimento MZ tipo codice CUEF56MZ o equivalente	90	
86	Cuffia Medi-Cap adulto grande 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore blu. Tipo codice N. 03010121MZBE o equivalente	30	
87	Cuffia tipo Medi-Cap adulto piccola 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore gialla tipo codice N03010321MZBE o equivalente	18	
88	Cuffia tipo Medi-Cap adulto media 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore rosso tipo codice N.03010221MZBE o equivalente Sezione 6 e 7 Fr., lunghezza da 15 a 26 cm	21	
89	Cuffia tipo Medi-Cap adulto extra piccola 21 elettrodi con connettore ad innesto diretto per apparecchio EEG portatile Galileo BE Light Colore verde tipo codice N. 03010421MZBE o equivalente	9	

<b>91</b>	Cuffia Medi-Cap adulto grande 21 elettrodi con connettore a spinotti singoli per apparecchio EEG Mizar 33. Colore blu. Tipo codice N. 03010121MZBE o equivalente Misura sezione 4.7 Fr, lunghezze da 10 a 20 cm	12	
<b>91</b>	Cuffia medi Cap adulto grande 21 elettrodi colore blu compatibile con connettore spinotti singoli apparecchio EEG CODICE N030101GMD o equivalente	30	
<b>92</b>	Metro poliuso a nastro rientrante in fibra di vetro rivestito in vinile tipo codice 9030L1052 o equivalente	93	
<b>93</b>	SENSORE RESPIRO RIUSABILE COD. RESENS1 O EQUIVALENTE	18	
<b>94</b>	Set di termocoppie monouso a 3 vie con cavo riusabile lungh. cm 210 e connettore di sicurezza 1,5 mm. tipo codice B 9620021000 o equivalente	15	
<b>95</b>	Termocoppie respiro nasale ed orale con terminale	15	
<b>96</b>	Trasduttore per la rilevazione del tremore con terminale per elettromiografo	24	
<b>97</b>	Connettore cuffia EEG testina a 21 canali	48	

<b>98</b>	Stimolatore a barra Husk CODICE TIPO AN 9013S0352 o equivalente	45	
<b>99</b>	Stimolatore per PE: stimolatore/registratore a barra con 2 elettrodi 6,5 x 20 mm posizionati all'interno dello stimolatore che permette l'alloggio di due feltrini. tipo Codice STRCP01526 o equivalente	12	
<b>100</b>	Feltrino per stimolatore PE: tipo codice FELT0720 o equivalente	60	
<b>101</b>	Adattatore/ponticello con maschio femmina 1,5mm DIN 42802 tipo codice MX-010202925 o equivalente	81	
<b>102</b>	DISCO IN SPUGNA (PER EEG)	2100	
<b>103</b>	ELETTRODO DI REGISTRAZIONE A BARRA IN ARGENTO/AgCl riusabile (distanza tra lem piazzolle 25mm, lunghezza cavo 1,5m, connettore DIN a 5 poli su 240°, codice RICE40DN-15 o equivalente	6	
<b>104</b>	Elettrodo monouso completo di cavetto per ERG Retinogramma (tipo codice N-140125XX o equivalente).	150	
<b>105</b>	Cuffia precablata Med cap rossa-misura adulto media con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente	6	

106	Cuffia precablata Med cap gialla-misura adulto e piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente	6	
107	Cuffia precablata Med cap verde-misura adulto - extra piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente	6	
108	Cuffia precablata Med cap azzurra-misura adulto - piccola con 21 elettrodi in Ag/Cl, cavo intrecciato, 150 cm e attacco diretto Micromed CND N010102 repertorio 53263/R o equivalente	6	
109	Elettrodo di massa monouso con attacco a bottone mm 35x45	15000	