

## LOTTO 1 - SENSORI PER SATURIMETRIA

Rif.	Descrizione	u.m.	Quantitativo presunto in gara	Campionatura	Prezzo unitario a base d'asta
1	Sensori per saturimetria transcutanea, perfettamente raccordabili con monitor e saturimetri con tecnologia rilevamento SpO2 Nellcor. I dispositivi devono essere monouso, adesivi, supporto traforato altamente conformabile al dito, completi di cavo lungo circa 90 cm. dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose. Privi di lattice e confezionati singolarmente. Adatti a pazienti pediatrici con peso > 2 Kg	Pz.	100	5	€ 27,00 + IVA
2	Sensori per saturimetria transcutanea, perfettamente raccordabili con monitor e saturimetri con tecnologia rilevamento SpO2 Nellcor. Devono essere monouso, adesivi, supporto traforato altamente conformabile al dito, completi di cavo lungo circa 90 cm. dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose. Privi di lattice e confezionati singolarmente. Adatto a pazienti neonatali da 0 - 3 kg	Pz.	400	5	11,50 + IVA
3	Sensori per saturimetria transcutanea, per monitoraggio a lungo termine, compatibili con dispositivi saturimetri "OHMEDA" (Oxytip - adesive cod.: Oxy-Ap) pediatrici	Pz.	600	5	11,50 + IVA
4	Sensori per saturimetria transcutanea, perfettamente raccordabili con monitor e saturimetri con tecnologia rilevamento SpO2 MASIMO. Devono essere monouso, adesivi, supporto traforato altamente conformabile al dito, completi di cavo lungo circa 90 cm. dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose. Privi di lattice e confezionati singolarmente. Adatto a pazienti neonatali con peso < 1 Kg	Pz.	300	5	12,50 + IVA
5	Sensori per saturimetria transcutanea, perfettamente raccordabili con monitor e	Pz.	300	5	12,50 + IVA



	saturimetri con tecnologia rilevamento SpO2 MASIMO. Devono essere monouso, adesivi, supporto traforato altamente conformabile al dito, completi di cavo lungo circa 90 cm. dotati di idoneo dispositivo schermante contro le interferenze elettromagnetiche e luminose. Privi di lattice e confezionati singolarmente. Adatto a pazienti neonatali con peso > 3 Kg				
6	Cavi connessione sensori SpO2 con tecnologia NELLCOR. Lunghezza non inferiore a cm 240	Pz.	15	1	79,00
7	Cavi connessione sensori SpO2 con tecnologia MASIMO. Lunghezza non inferiore a cm 240	Pz.	25	1	175,00
8	Cavi connessione sensori SpO2 con tecnologia Ohmeda. Lunghezza non inferiore a cm 240	Pz.	5	1	200,00

## LOTTO 2 - MATERIALE PER VENTILATORE POLMONARE TAEMA EXTEND XT

Rif.	Descrizione	u.m.	Quantitativo presunto in gara	Campionatura	Prezzo unitario a base d'asta
1	Celle O2	Pz.	30	1	95,00
2	Valvola Espiratoria	Pz.	30	1	221,90
3	Sensore di flusso espiratorio	Pz.	30	1	78,70
4	Sensore di flusso inspiratorio	Pz.	30	1	244,50
5	Kit manutenzione annuale	Pz.	15	1	456,00