

	CUFFIA N TNT	
	Scheda Tecnica	D.Lgs 46197 Direttiva 93142 CE
		Pagina 1 of 4

Cuffia in TNT Monouso

DM CLASSE I

Scheda Tecnica

Descrizione Generale	Cuffia realizzato in Tessuto non Tessuto (TNT) idrorepellente
Materiale di Realizzazione	Tessuto non Tessuto (TNT)- Polipropilene PP - 30 g/m ²
Composizione	Corpo realizzato in un unico pezzo corredata da elastico
Sistemi di bloccaggio	Chiusura tramite elastico in cotone ad altezza fronte
Destinazione d'uso	Idoneo per settore ambulatoriale, medicale e di servizi alla persona (estetista, parrucchiere etc.)
Codice Articolo	G.0001
Vita Utile del prodotto confezionato	5 anni
Vita utile del prodotto in utilizzo	24h
Confezionamento	Confezioni in buste da 100 pz. Scatole in cartone che contiene 5 confezioni.
Colorazione	Colorazione bianca antiriflesso e stabile
Materiale Cuciture	50% Poliestere - 50% Cotone - Ipoallergenico
CARATTERISTICHE SPECIFICHE TNT	
Resistenza alla Trazione	MD: 55,00 N/Scm - EDANA 20.2 - 89
	CD: 41,00 N/Scm - EDANA 20.2 - 89
Allungamento alla Rottura	MD: 60,00 % - EDANA 20.2 - 89
	CD: 63,00 % - EDANA 20.2 - 89
Resistenza allo Strappo	MD: 23,00 N - EDANA 20.2 - 89
	CD: 29,00 N - EDANA 20.2 - 89

Firma Titolare Fornitore:

(Valentina Dani)

 Sp.A.

Firma Consulente Esterno:

(Dott. Ing. Matteo Asca, -i;-----



	CUFFIA N TNT	
	Scheda Tecnica	<i>D.Lgs 46197</i> <i>Direttiva 93142 CE</i>
		Pagina 4 of 4

Prove di Vestibilità

