

## SCHEDA PRODOTTO

### **DESCRIZIONE PRODOTTO**

<b>CODICE PRODOTTO</b>	144C
<b>DESCRIZIONE GENERALE</b>	CHLAMYDIA T/LIQ.PLAS.
<b>DESCRIZIONE DETTAGLIATA</b>	1 scatola contenente 10 scatole contenenti 25 buste film-film ciascuna contenente un'asta in plastica con puntale in poliestere con tappo giallo e un tubo con tappo cieco bianco e spugna con 1,2 ml di terreno per virali (CHLAMYDIA)

### **COMPONENTI DEL PRODOTTO**

<b>TERRENO</b>	<b>COMPOSIZIONE</b>
TERRENO PER VIRALI	Sodium chloride Potassium chloride Monopotassium phosphate Sodium thioglycollate Calcium Chloride Magnesium chloride Disodium phosphate Distilled Water

<b>TAPPO</b>	<b>TAPPO GIALLO</b>	<b>SPECIFICHE DIMENSIONALI</b>
		DIAMETRO ESTERNO TAPPO: 12.00 mm $\pm$ 0.10 mm ALTEZZA TAPPO: 32.80 mm $\pm$ 0.20 mm DIAMETRO DI INSERIMENTO: 9.30 mm $\pm$ 0.05 mm
<b>TUBO</b>	<b>TUBO</b>	<b>SPECIFICHE DIMENSIONALI</b>
		LUNGHEZZA TUBO: 154.50 mm $\pm$ 1.00 mm DIAMETRO DI INSERIMENTO TUBO: 9.0 mm $\pm$ 0.2 mm DIAMETRO TUBO ESTERNO: 12.0 mm $\pm$ 0.5 mm

**SCHEMA PRODOTTO**

<b>TAPPO</b>	TAPPO CIECO BIANCO	<b>SPECIFICHE DIMENSIONALI</b>
		DIAMETRO ESTERNO: 12.0 mm $\pm$ 0.10 mm ALTEZZA TAPPO: 32.80 mm $\pm$ 0.20 mm DIAMETRO DI INSERIMENTO: 9.00 mm +0.05 mm
<b>ASTA</b>	ASTA IN PLASTICA	<b>SPECIFICHE DIMENSIONALI</b>
		LUNGHEZZA BASTONCINO: 144.0 mm $\pm$ 1.0 mm DIAMETRO PUNTA IN PLASTICA: 2.50 mm $\pm$ 0.20 mm LUNGHEZZA DEL PUNTALE: 15.0 mm $\pm$ 2.0 mm DIAMETRO DEL PUNTALE COTONATO: 4.50 mm $\pm$ 0.50 mm LUNGHEZZA TOTALE: 147.0 mm $\pm$ 1.0 mm
<b>SPUGNA</b>	SPUGNA	<b>SPECIFICHE DIMENSIONALI</b>
		LUNGHEZZA: 37.50 mm + 2.0 mm -1.50 mm LARGHEZZA: 10.0 mm $\pm$ 0.5 mm SPESSORE: 5.0 mm $\pm$ 0.5 mm


**SPECIFICHE DI PACKAGING**

<b>QUANTITA' CARTONE INTERNO</b>	25
<b>QUANTITA' CARTONE ESTERNO</b>	250
<b>PACKAGING</b>	BUSTA FILM-FILM

**SCHEDA PRODOTTO****INFORMAZIONI IMPORTANTI**

<b>METODO DI STERILIZZAZIONE</b>	IRRAGGIAMENTO GAMMA
<b>TEMPERATURA DI STOCCAGGIO</b>	5/25°C-NON CONGELARE
<b>SHELF LIFE</b>	15 MESI
<b>pH DEL TERRENO</b>	7.2 ± 0.3