



CONTENITORI per HISTOCOLD

Contenitori per soluzione preservante per il trasporto dei pezzi istologici in sicurezza dalla sala operatoria al laboratorio di anatomia patologica
(In conformità al Regolamento Europeo 605/2014)



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONAMENTO	N. REPERTORIO	UDI-DI
05-100401	Contenitore multiuso 125 ml	250 pz	1698434	08034120276887
05-100402	Contenitore multiuso 250 ml	200 pz	1698442	08034120276894
05-100403	Contenitore multiuso 500 ml	100 pz	1698443	08034120276207
05-100404	Contenitore multiuso 1000 ml	100 pz	1698444	08034120276900
05-100405	Contenitore multiuso 3000 ml	50 pz	1698445	08034120276214
05-100406	Contenitore multiuso 5000 ml	20 pz	1698446	08034120276917



Dispositivo medico – diagnostico in vitro
Codice CND: W05020104
IVD in **Classe A**, Reg. UE 2017/746

Basic UDI: 080341202W05020104BB



Fabbricante: Bio-Optica Milano S.p.A.



Prodotto monouso

Data di pubblicazione: 16/05/2022

Rev. 001

Contenitori per il trasporto dei campioni istologici immersi nella soluzione preservante Histocold.

CARATTERISTICHE GENERALI

Contenitori in polipropilene a bocca larga, antiurto, con coperchio a pressione a perfetta tenuta. Sono provvisti di etichetta identificativa del contenuto.

Specifiche

Specifiche tecniche	Composizione chimica	Polipropilene	
	Dimensioni	125 ml	62 x 55 x 51 mm
		250 ml	88 x 78 x 62 mm
		500 ml	108 x 97 x 78 mm
		1000 ml	120 x 100 x 130 mm
		3000 ml	182 x 172 x 137 mm
		5000 ml	208 x 192 x 192 mm
Tappo	A pressione		
Colore	Trasparente		
Packaging	Contenitore primario	Scatola di cartone	
	Contenitore secondario	Non presente	
Conservazione	Condizioni di stoccaggio	Data la tipologia di prodotto, non sono previste particolari modalità di conservazione e stoccaggio.	
	Stabilità	Il prodotto è da ritenersi stabile nel tempo.	
	Validità	Non applicabile a questa tipologia di prodotto.	
Avvertenze e precauzioni	Modalità di utilizzo	Non previste per questo tipo di prodotto.	
	Classificazione del prodotto	Il prodotto è destinato all'uso professionale di laboratorio per operatori sanitari. Il prodotto non è classificato come pericoloso dal punto di vista chimico. Non sono previste particolari avvertenze e precauzioni per questo tipo di prodotto.	
	Smaltimento	Da smaltire tramite termodistruzione.	
	Raccomandazioni	Raccomandiamo in caso di incidente grave di informare subito Bio-Optica Milano S.p.A. e le autorità competenti	

N° REVISIONE	MOTIVAZIONE	DATA DI REVISIONE
001	Adeguamento Regolamento UE 2017/746 - IVDR	16/05/2022

Data di pubblicazione: 16/05/2022

Rev. 001