

CRIOCONTENITORI DA STOCCAGGIO CRYOSYSTEM CBS

Serie a riempimento manuale fornita di canister e rack

I sistemi di criopreservazione per il mantenimento di campioni biologici in azoto liquido offrono la possibilità di effettuare stoccaggi anche a lungo termine e di facile rintracciabilità dei campioni.

Tra le principali caratteristiche troviamo: struttura leggera in alluminio con isolamento sottovuoto, possibilità di base a rotelle e allarme di livello, chiusura a chiave e identificazione a colori dei vari rack o canister costituiscono le principali caratteristiche di questi contenitori. Forniti completi di rack e senza scatole.



Serie XC: Contenitori di media capacità da 200 a 1300 criotubi in 6 canister con codice colore. Ideali per lunghi stoccaggi senza manutenzione.

Serie Classic: Permette di utilizzare il sistema opzionale di allarme di basso livello di azoto sul maniglione laterale.

Serie Value Added: dispone come opzione il monitor di allarme di basso livello con display digitale montato in prossimità del coperchio.

MODELLO	XC 20 mill.	XC 22/5	XC 33/22	XC 34/18	XC 47/11-6	Cryosys 750
Capacità (litri)	20.5	22.4	33.4	34.8	47.4	47.4
Durata riempim. (gg)	140	40	154	123	76	76
Evap. statistica (l/gg)	0.1	0.35	0.14	0.18	0.4	0.4
Diametro (cm)	36.8	36.8	46.4	46.4	50.8	50.8
Altezza (cm)	65.2	56	66	67.5	67.3	67.3
Diametro bocca (cm)	5.5	9.7	7	8.9	12.7	12.7
Capacità 1,5 / 2 ml	210	810	360	630	1320	750
Peso a vuoto (kg)	27	30	42.5	43.5	54.6	19

	Cryosystem Classic			Cryosystem Value Added		
	CB202	CB402	CB602	CB201	CB401	CB601
Capacità LN2 (litri)	61	121	175	61	121	175
Durata riempimento (giorni)	38	70	104	38	70	104
Evaporazione statica (l/giorno)	0.85	0.99	0.99	0.85	0.99	0.99
Diametro (cm)	56	56	66	56	56	66
Altezza (cm)	72	100	100	72	100	100
Diametro bocca (cm)	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6	21.6
Numero di rack	4	4	6	4	4	6
Box per racks	5	10	10	5	10	10
Capacità: 2 ml	2000	4000	6000	2000	4000	6000
Peso a vuoto (kg)	22	32	40	22	32	40
Peso a pieno carico (kg)	62	90	112	55	90	112

CRIOCONTENITORI DA STOCCAGGIO STANDARD SERIE SC

Serie stata studiata per soddisfare le esigenze di stoccaggio di un limitato numero di campioni per lunghi periodi.

Ampia gamma di modelli caratterizzati da:

- robusto coperchio di sicurezza di semplice manutenzione
- struttura in alluminio resistente ma leggera
- sistema di isolamento al alto vuoto per ridurre consumi di azoto e offrire lungo stoccaggio
- coperchio con possibilità di lucchetto e canister identificabili con codice colore



Modello SC	3/3	8/5	16/11	20/20	33/26
Capacità (l)	3.6	8.4	16	20.5	33
Autonomia (gg)	19	35	74	142	182
Canister	6	6	9	6	6

DEWAR DA LABORATORIO

Questi Dewar super isolati possono conservare e dispensare limitate quantità di azoto liquido. Alcuni modelli possono essere dotati di dispositivo automatico di spillaggio.

MODELLO	4	10	20	50
Evap. statica (l/giorno)	0.19	0.18	0.18	0.5
Altezza (cm)	42.6	54.6	62.7	78
Diametro esterno (cm)	18.5	26	36.8	43.2
Diametro collo (cm)	3.55	5.6	5.1	6.4
Peso a pieno carico (kg)	6	14	26	56