



DGP GROUP LTD

BIOTHERM 5 y 10



Componentes suministrados:

- Caja exterior Bioterm impresa en conformidad con las normativas de transporte IATA (aéreo) y ADR (terrestre)
- Asa de plástico
- Embalaje EPS aislado
- Etiqueta de muestra infecciosa
- Etiqueta de nieve carbónica
- Etiqueta externa
- Etiqueta del sello de seguridad

Características:

- Reutilizable, económico y de gran eficacia
- Ideal para el envío de una amplia gama de muestras con nieve carbónica o control de temperatura
- Asa de transporte para facilitar una manipulación cuidadosa
- Disponibles cajas de repuesto. Consulte los productos "componentes"
- Informes de rendimiento probado de temperatura disponibles bajo pedido

	BIOTHERM 5	BIOTHERM 10
Código	BT002	BT001
Cantidad por caja	1	1
Dim. Interna L x A x A (mm)	170 x 170 x 170	210 x 250 x 185
Dim. Externa L x A x A (mm)	270 x 270 x 275	360 x 315 x 320
Volumen interno (l)	4,77	9,71
Peso Volumétrico (Kg)	3,40	6,05
Peso Total (Kg)	0,81	1,18
Capacidad de hielo seco	6,8	8,5
Rendimiento de temperatura ratificada estándar:		
Rendimiento del hielo seco (-20°C) Horas	72	96
Hielo seco utilizado (Kg)	3,5	6,8
Porcentaje de pérdida de hielo seco (gm/h)	45	70
Temp. promedio (°C) durante la prueba	20	20
Validado +2°C a +8°C	46	72