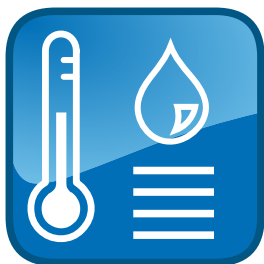


BlueLine Bags

Modulare Systeme für klinische Studien



Die besondere Lösung für hochwertige Medikamente

BlueLine flexibel und durchdacht



3L



10L



16L



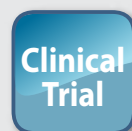
30L

BlueLine Bags sind robuste, medizinische Isolier-taschen mit 3, 10, 16 oder 30 Liter Volumen. Die delta T Fluide gewährleisten sowohl an sehr kalten Wintertagen, als auch im heißen Sommer eine konstante Innentemperatur und schützen Ihre Produkte gegen Frost und Hitze. Die BlueLine Bags werden mit delta T Fluidakkus ausgestattet, die nicht nur als +4°C, sondern auch in +22°C, -18°C, -21°C, -30°C erhältlich sind.

Ob Sie Medikamente bei 2 bis 8 °C oder bei 15 bis 25°C zur Abholung durch Patienten bereitstellen müssen - die BlueLine Bags mit delta T Fluidakkus sind die Lösung für Sie. Mit BlueLine Bags sind Transportzeiten bis zu 16 Stunden möglich, die Mini Vacuum Box 16L hält mit TempShells auch bei extremer Hitze 48 Stunden und mehr.

delta T blickt auf eine langjährige Zusammenarbeit mit der pharmazeutischen Industrie und Biotechnologieunternehmen zurück und hat Erfahrung bei der Zusammenstellung individueller Systeme. Das modulare Standardangebot ermöglicht uns schnell auf Ihre Anforderungen einzugehen.

delta T produziert und liefert als Lieferant für Clinical Trial Systeme nach GDP Richtlinien getestete Komplettsysteme für klinische Studien weltweit für Sie aus.



Klinische Studien

nach Hause perfekt temperiert



Blut Transporte

Für Kurze Transporte von kleinen Mengen



Medikamente

kühlkettenpflichtig bei 2°C bis 8°C temperiert.

TempShell Elemente

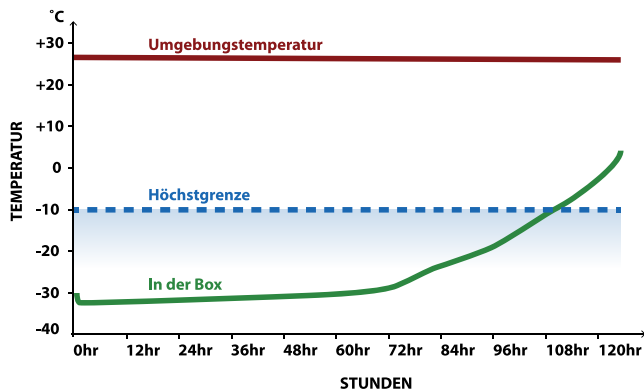


Ganz sicher und lange transportieren kann man mit den patentierten TempShell Elementen. Das System wird für den Transport von Stammzellen genutzt und von Kurieren, die wertvolle Fracht per Flugzeug oder PKW verschicken, bevorzugt. Die einzelnen TempShell Elemente und TempShell Rahmen sind stapelbar und bieten einen perfekten thermischen Rundumschutz. Das modulare System ermöglicht unterschiedliche Innenvolumina.

Anwendungsbeispiele

Die BlueLine Bags können zusammen mit den dazugehörigen Elementen bei unterschiedlichen Temperaturen für eine Vielzahl von Anwendungen verwendet werden. Dabei können Transportzeiten je nach Konfiguration bis zu 16 Stunden und mehr erzielt werden.

Transport einer Knochenmarkspende

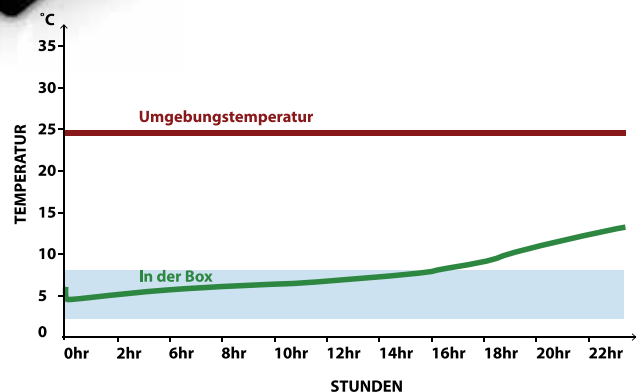


Mit der Mini Vacuum Box kann ein Kurierdienst Knochenmark vom Spender bis zum Empfänger sicher transportieren. Mit 48 Stunden Transportzeit kann die ganze Welt logistisch abgedeckt werden.

Klinische Studien

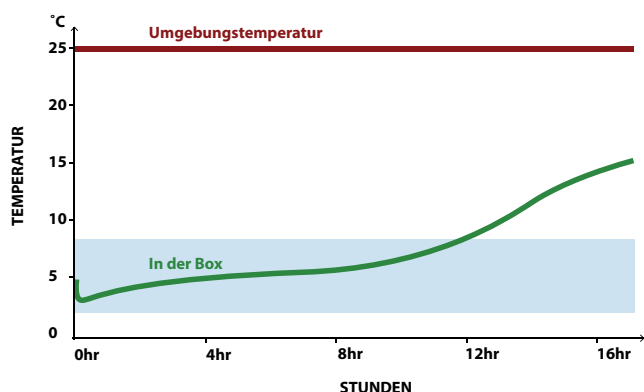


Bei klinischen Studien werden neue, hochwertige Medikamente weltweit Patienten verabreicht. delta T liefert Ihnen die passenden Lösungen, um die Kühlkette auch auf der letzten Meile einzuhalten. Unsere Systeme erfüllen alle Anforderungen an Ihre Validierung und Richtlinien.



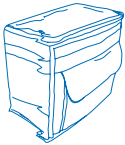
Klinische Proben

Der Versand von klinischen Proben oder Laborproben erfordert leichte Transportsysteme. Eine große Anzahl von Proben muss zum AnalySELabor gebracht werden. Die BlueLine Bags sind daher besonders einfach zu handhaben und aufgrund Ihres Kunststoffinnen-teils leicht zu desinfizieren.



Bestellinformationen

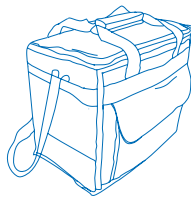
BlueLine Bag 3L



Bestellnr.: B 1002 03 de
 Maße: 240 x 120 x 170 mm
 Volumen: 3L
 Gewicht: 0,24 kg

passend für:
 1 Paar Travelbag Akku
 und passend für: 2 x Akku 200 ml

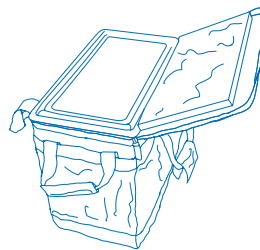
BlueLine Bag 10L



Bestellnr.: B 1002 10 de
 Maße: 350 x 240 x 230 mm
 Volumen: 10L
 Gewicht: 1,06 kg

passend für:
 4 Paar TempShells oder
 1 Paar TempShells und
 3 Paar TempFrames
 und passend für: 2 x Akku 1L

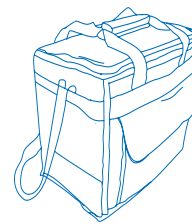
Mini Vacuum Box



Bestellnr.: B 1001 16 de
 Maße: 410 x 240 x 350 mm
 Volumen: 16L
 Gewicht: 4,0 kg

passend für:
 5 Paar TempShells oder
 1 Paar TempShells und
 4 Paar TempFrames
 und passend für: 2 x Akku 1L

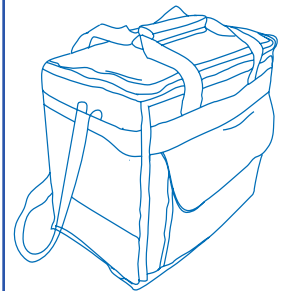
BlueLine Bag 16L



Bestellnr.: B 1002 16 de
 Maße: 380 x 200 x 330 mm
 Volumen: 16L
 Gewicht: 1,6 kg

passend für:
 5 Paar TempShells oder
 1 Paar TempShells und
 4 Paar TempFrames
 und passend für: 2 x Akku 1L

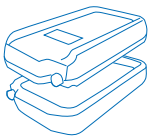
BlueLine Bag 30L



Bestellnr.: B 1002 30 de
 Maße: 410 x 240 x 350 mm
 Volumen: 30L
 Gewicht: 2,1 kg

passend für:
 6 Paar TempShells oder
 1 Paar TempShells und
 5 Paar TempFrames
 und passend für: 2 x Akku S 1L

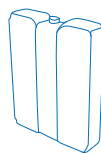
Travelbag Akku



Abmessungen: 270x160x110 mm

Typ:	Bestellnr.:	Gewicht:
4CTB Akku Set	B 1000 36	1,8 kg

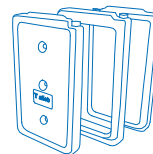
Akku 1L



Abmessungen: 210x160x40 mm

Typ:	Bestellnr.:	Gewicht:
4C Akku 1L	A 1000 27 de	1,0 kg
22C Akku 1L	A 1000 33 de	1,0 kg
-30C Akku 1L	A 1000 03 de	1,5 kg

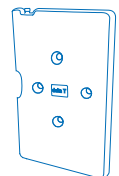
TempShells



Abmessungen: 275x155x60 mm

Bezeichnung:	Bestellnr.:	Gewicht:
4C TempShell	A 1000 29	1,1 kg
4C TempFrame	A 1000 30	0,7 kg
22C TempShell	A 1000 35	1,1 kg
22C TempFrame	A 1000 36	0,7 kg
-30C TempShell	A 1000 05	1,6 kg
-30C TempFrame	A 1000 06	1,0 kg

Akku S 1L



Abmessungen: 360x210x18 mm

Typ:	Bestellnr.:	Gewicht:
4C Akku S 1L	A 0900 23 de	0,98 kg
22C Akku S 1L	A 0810 02 de	0,9 kg
-30C Akku S 1L	A 0810 08 de	1,4 kg