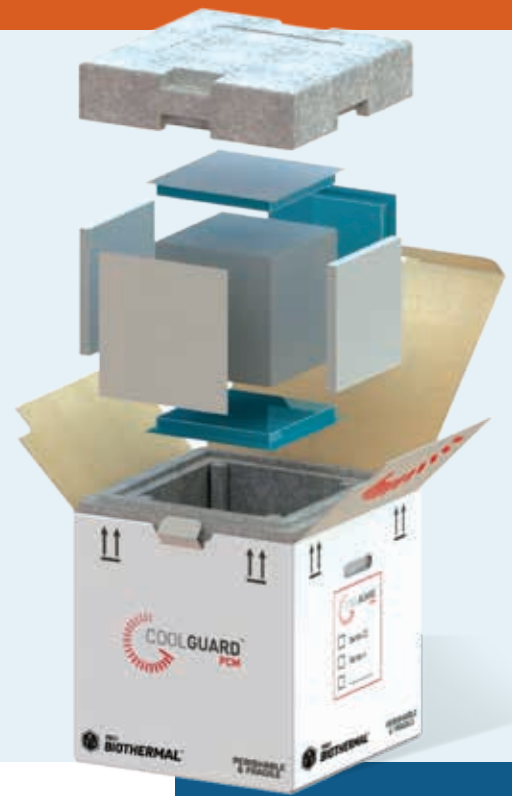




PELI
BIO THERMAL™

COOLGUARD™ PCM



การกำหนดมาตรฐานใหม่สำหรับบรรจุภัณฑ์ที่ส่งสินค้าแบบใช้ครั้งเดียว

CoolGuard™ PCM เป็นบรรจุภัณฑ์ที่แบบใช้ครั้งเดียวของเราที่รวมสารเปลี่ยนสถานะและฉนวนโฟมประสิทธิภาพสูง บรรจุภัณฑ์นี้ได้รับการออกแบบและทดสอบเพื่อให้แน่ใจว่ามีการป้องกันสูงสุดของน้ำหนักสินค้าที่บรรจุพร้อมการประกอบที่เรียบง่ายและปราศจากข้อผิดพลาด

ทำไมถึงเลือก CoolGuard™ PCM

- อุณหภูมิคงที่ 48 - 96 ชม
- เทคโนโลยีโฟมและ PCM ประสิทธิภาพสูงช่วยลดความเสี่ยงต่อสินค้าและเพิ่มประสิทธิภาพในการขนส่งในขณะที่ต้นทุนถูก
- อัตราส่วนน้ำหนักบรรจุต่อปริมาณภายนอกตรงตามเงื่อนไขของอุตสาหกรรมชั้นนำ, ลดต้นทุนการจัดเก็บสินค้าและกระจายสินค้า
- กระบวนการบรรจุที่รวดเร็วเรียบง่ายและปราศจากข้อผิดพลาดด้วยอุณหภูมิที่คงที่ซึ่ง สารหล่อเย็น PCM ขนาดหนึ่งขนาดสามารถใช้แทนกันได้ระหว่าง CoolGuard™ Advance และ CoolGuard™ PCM
- การแข่งขันสามารถทำได้ทุกที่ระหว่างการขนส่ง
- ทำให้สินค้าแต่ละชนิดได้รับอุณหภูมิที่เหมาะสม

COOLGUARD™ PCM

DURATION

48 - 96 hours

TEMPERATURE

SERIES 4

2°C to 8°C

SERIES 22

15°C to 25°C

VOLUME

6L, 12L, 28L,
56L, 96L

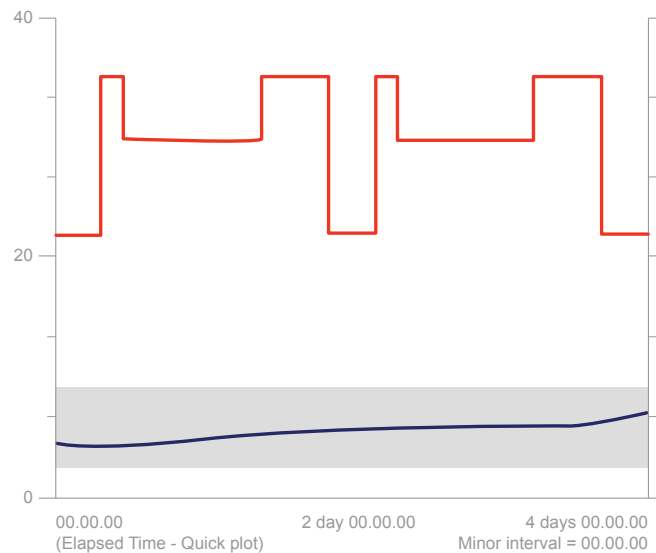


COOLGUARD™ PCM PRODUCT SPECIFICATION

	Payload Size	Exterior Dimensions - mm	Interior Dimensions - mm	Tare Weight - kg
Series 4 -2C - 8C Series 22 -15C - 25C	6L	395 x 395 x 397	180 x 180 x 180	5
	12L	445 x 445 x 449	230 x 230 x 230	8
	28L	515 x 515 x 518	297 x 297 x 305	12
	56L	601 x 601 x 608	381 x 381 x 381	18
	96L	677 x 677 x 688	457 x 457 x 457	25



ISTA 7D HOT +2°C TO +8°C FOR 52:00HRS



FOR MORE INFORMATION ABOUT PELI BIOTHERMAL PRODUCTS, PLEASE CONTACT:

EMEA OFFICE - INFOEMEA@PELIBIOTHERMAL.COM T: +44 (0)1525 243 770

AMERICAS OFFICE - INFOAMERICAS@PELIBIOTHERMAL.COM T: +1(763) 412-4800 TOLL FREE US: T: +(877) 537-9800

ASIA OFFICE - INFOASIA@PELIBIOTHERMAL.COM T: +65 6681 0095

PELIBIOTHERMAL.COM

ISO17025, ISO9001-2008 Accredited

Golden Hour™, TIC™, Crêdo™, Crêdo Cube™, Crêdo ProEnvision™, Crêdo Xtreme™, Crêdo Duracube™, Crêdo ProMed™, Sherpa Systems™, CoolGuard™ and CoolPall™ are registered trademarks of Pelican Products Inc., its subsidiaries and / or affiliates



©2021 Peli BioThermal Ltd all rights reserved