

Heißblütige Labor-Transporte kalt gemacht

12.09.2011, 13:35 | Logistik & Transport

Pressemitteilung von: *Wortbaustelle-Philip Duckwitz*

Presseagentur: *Wortbaustelle*



IsoLAB

IsoLAB: Geprüfte Temperatur-Stabilität in flexibler Box für den Laborversand

Labortransporte wie Blutproben und andere, empfindliche Flüssigkeiten müssen ihr Ziel meist mit stabiler Temperatur erreichen. Nicht selten nimmt dabei das Transportgut Schaden, weil Schwankungen verpackungsbedingt nicht ausgeschlossen sind. Gerade im Ferntransport ist hier die Sicherheit oft nicht gewährleistet.

Das muss nicht sein, stellte jetzt Isoboxx Systems, Tochtergesellschaft des Kölner Unternehmens Thermosecure, fest und entwickelte daher die IsoLAB.

IsoLAB – gesteste Temperaturstabilität

Dabei handelt es sich bei der IsoLAB um eine Styropor-Box mit Vakuumpaneelen für den Transport von vier 500ml-Flaschen Inhalt. In der Standard-Version wird diese mit 10 Litern ausgeliefert, verschiedene Größen sind auf Anfrage jedoch möglich. In der Basis-Version ist eine 24-Stunden-Kühlung garantiert, die Top-Version hält das Transportgut 72 Stunden kühl. Damit ist die Box sowohl für den Nahbereich, wie auch für das Fernziel geeignet. Stoßfestigkeit und individuellen Innenaufbau kennzeichnen diese, speziell für den Labortransport entwickelte und getestete Box, die ab Mitte September über den Shop isoboxx.de erhältlich ist. „Unser Anliegen war es, eine branchenspezifische Box für den Transport hochempfindlicher Laborgüter zu entwickeln“ erläutert Geschäftsführer Dirk Losco.

Bildmaterial und Testergebnis-Kurven:

<https://picasaweb.google.com/Wortbaustelle/IsoLAB>

Portrait

Über ThermoSecure medical equipment

ThermoSecure medical equipment GmbH mit Sitz an den Standorten Köln und Toronto/Kanada vertreibt und produziert die komplette Bandbreite der „mobilen Kühlung“ und ist weltweit einer der führenden Ausstatter des Gesundheitssystems und vieler sanitätsdienstlichen Einrichtungen des Militärs. Hier werden insbesondere Impfstoffe und Blutprodukte sicher in ThermoSecure-Boxen befördert.

News-ID: 569613 • Views: 1359 (Stand: 07.07.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/569613/Heissbluetige-Labor-Transporte-kalt-gemacht.html>