

Información para el cliente

Version 1

Condiciones de envío para BioFix® Lumi Bacterias luminosas

Todas las pruebas de bacterias luminosas BioFix® Lumi deben almacenarse congeladas (véase la tabla). El envío se realiza tras el embalaje en acumuladores de frío en una caja aislante de poliestireno. Este embalaje de envío garantiza que, en condiciones climáticas y de transporte normales, se mantenga una temperatura máxima de 0 °C durante cuatro días.

Descripción	REF	Temperatura de almacenamiento
BioFix® Lumi	945023	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945024	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945025	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945002	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945003	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945006	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi	945007	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi Single Shot	945021	-21 – -15 °C
BioFix® Lumi Multi Shot	945022	-21 – -15 °C

Cuando lleguen las bacterias luminosas, deben volver a almacenarse lo antes posible a -21 – -15 °C. Si la mercancía se almacena temporalmente con los acumuladores de frío, incluido el embalaje de envío, puede volver a enviarse al menos una vez, pero el tiempo de transporte hasta la siguiente refrigeración no debe superar los cuatro días.

La calidad de las bacterias luminosas después del transporte puede determinarse mediante una medición estándar descrita en las normas DIN EN ISO 11348-2 y DIN EN ISO 11348-3. La inhibición correspondiente debe estar dentro del rango de tolerancia especificado.

Contacto

Si tiene alguna pregunta, no dude en ponerse en contacto con nosotros:

Servicio técnico y atención al cliente	Teléfono	+49 24 21 969-333
	E-mail	support@mn-net.com
Aceptación de pedidos	Teléfono	+49 2421 969-0
	E-mail	info@mn-net.com