

Freeze-tag®



Representación de
CONFORME



Representación de
ALARMA



Freeze-tag® = Indicador de 0°C/32°F

Control electrónico de temperaturas para mercancías sensibles al congelamiento:

- Vacunas
- Medicinas
- Fármacos
- Alimentos perecederos
- Productos químicos

Confiable - Exacto - Buen valor
Inofensivo - Reproducible
Lectura fácil e inmediata
Larga vida útil

Control de temperaturas para las más altas exigencias de calidad

Especificaciones de Freeze-tag®

Dimensiones (largo x ancho x alto)	49 x 30 x 10.5 mm
Dimensión de la pantalla LCD	10 x 10 mm
Peso	12 g aprox.
Temperatura de almacenamiento	+4°C ...+60°C +40°F... +140°F
Temperatura de funcionamiento	-20°C...+50°C - 4°F... +122°F

Condición de alarma	60 min debajo de 0°C/32°F
	10 min debajo de 0°C/32°F
	60 min debajo de -0.5°C/31.1°F

Precisión de la medida de temperatura	+/- 0.3°C típica +/- 0.6°F
Precisión de la medida de tiempo	(a 0°C/32°F) +/- 5%

Vida útil	5 años - la fecha de caducidad viene impresa en la parte frontal (por ejemplo, 2014-05 = mayo de 2014)
-----------	--

Uso repetido	Freeze-tag® puede usarse tan a menudo como sea necesario durante su vida útil siempre que la condición de alarma no se haya violado.
--------------	--

Modificación manual	No se puede modificar ni reajustar a Freeze-tag® sin destruirlo (la pantalla es irreversible)
---------------------	---

Otros requerimientos	Diferentes condiciones de tiempo o temperatura, a solicitud del interesado.
----------------------	---

más información	www.freeze-tag.ch
-----------------	--

!! ¡IMPORTANTE!

**¡No almacenar a menos de +4°C/+40°F!
Freeze-tag® está siempre activo**

Freeze-tag® es una marca registrada

Otros productos relacionados:

Q-tag 2/2R plus

Control de temperaturas durante el transporte de mercancías



Fridge-tag®

Control de temperaturas para mercancías sensibles al congelamiento.



BERLINGER & CO. AG
Mitteldorfstrasse 2
CH-9608 Ganterschwil
Suiza

Tel +41 (0) 71 982 88 11
Fax +41 (0) 71 982 88 39
E-mail info@berlinger.ch
Web www.berlinger.ch

Desarrollo y producción: Q-tag AG Suiza