

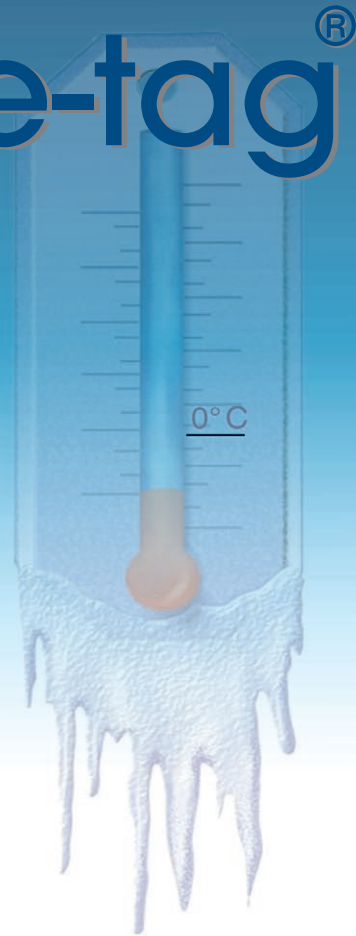
# Freeze-tag®



OK Anzeige



Alarm Anzeige



## Freeze-tag® = 0°C Indikator

**Elektronische Temperaturüberwachung  
frostempfindlicher Güter wie:**

- Impfseren
- Medikamente
- Pharmaprodukte
- Nahrungsmittel
- Chemikalien

**Zuverlässig - preiswert - genau  
Sicher - reproduzierbar  
Sofort und einfach ablesbar  
Lange Lebensdauer**

Temperaturüberwachung für höchste Qualitätsansprüche

## Spezifikationen Freeze-tag®

Aussenmasse (l x b x h)	49 x 30 x 10.5mm
Grösse der LCD Anzeige	10 x 10mm
Gewicht	ca. 12g
Lagertemperatur	+4°C ...+60°C      +40°F...+140°F
Betriebstemperatur	-20°C...+50°C      - 4°F...+122°F
Alarmauslösung	60 min unter 0°C/32°F
Messgenauigkeit Temperatur	+/- 0.3°C typ    +/- 0.6°F
Messgenauigkeit Alarmzeit (bei 0°C/32°F)	+/- 5%
Lebensdauer	5 Jahre – das Ablaufdatum ist aufgedruckt (Beispiel: 2008-05 = Mai 2008)
Mehrfachgebrauch	Freeze-tag® kann während seiner Lebensdauer beliebig oft wiederverwendet werden bis ein Alarm angezeigt wird
Manipulation	Freeze-tag® kann von aussen ohne Zerstörung nicht manipuliert oder zurückgesetzt werden (irreversible Anzeige)
Sonderanfertigung	Andere Alarmzeiten / Temperaturgrenzwerte auf Anfrage

**!! WICHTIG !!**

**Nie unter +4°C/+40°F lagern!  
Freeze-tag® ist immer aktiv**

Freeze-tag® ist eine registrierte Marke

### Weitere Produkte: **Q-tag2 und Q-tag2R**

Die präzise und preiswerte Alternative zu Dataloggern. Kundenspezifisch programmierbar



**BERLINGER & CO. AG**

Mitteldorfstrasse 2  
CH-9608 Ganterschwil  
Switzerland

Tel +41 (0) 71 982 88 11

Fax +41 (0) 71 982 88 39

E-Mail [info@berlinger.ch](mailto:info@berlinger.ch)

Web [www.berlinger.ch](http://www.berlinger.ch)

Entwicklung und Produktion: Q-tag AG Switzerland