

Medikamente, Impfstoffe und Blutkonserven.

Pharmazeutische Produkte müssen bei klar definierten Temperaturwerten gelagert und transportiert werden. Sollte es hier zu einer Verletzung der Grenzwerte kommen, kommt es zu Qualitätseinbußen und die Wirksamkeit eines Medikaments oder Impfstoffes kann erheblich beeinträchtigt werden.

Zuverlässige Kontrolle

Mit unseren Produkten wird eine zuverlässige Temperaturoaufzeichnung gewährleistet und damit sichergestellt, dass ein Produkt den hohen Qualitätsstandards entspricht.



Für diese Branche passende Produkte



Artikel-Nr: -S1

Einweg-Temperaturlogger
mit automatischem PDF
CSV-Bericht und 2 Jahren Haltbarkeit



Artikel-Nr: -M1

Mehrweg-Temperaturdatenlogger
mit automatischer PDF-Auswertung
Kühlkette



Artikel-Nr: -i1

Einweg Temperaturindikator Kühlkette für
die zuverlässige Überwachung Ihrer
und USB-Anschluss



Artikel-Nr: -IR30

Profi Infrarot-Thermometer
mit bis zu 50:1-Optik

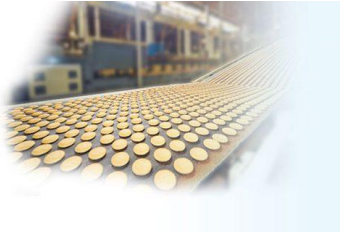
[Gerne senden wir Ihnen auf Anfrage detaillierte Datenblätter zu.](#)

Lebensmittel in allen Variationen.

Nur die konsequente Einhaltung der Kühlkette stellt die hohe Qualität und optimale Haltbarkeit von Lebensmitteln sicher. Um dies zu gewährleisten, müssen vorgeschriebene Grenzwerte während der Produktion, bei der Lagerung und vor allem auch beim Transport eingehalten, sowie Messwerte ständig überwacht und dokumentiert werden. Während bei Fleisch- und Fischprodukten insbesondere das Mikrowachstum durch Einhalten der Temperaturgrenzwerte so gering wie möglich gehalten werden muss, steht bei Obst und Gemüse die Verhinderung einer verfrühten Vollreife im Fokus

HACCP

Das **H**azard **A**nalysis and **C**ritical **C**ontrol **P**oints concept (**HACCP**) spielt im Lebensmittelsektor eine große Rolle. Durch präventive Maßnahmen wird eine einwandfreie Qualität der Lebensmitteln sichergestellt. Unsere Artikel-Nr: Produkte gewährleisten die Einhaltung dieser Richtlinien an jedem einzelnen Punkt der Kühlkette.



Für diese Branche passende Produkte



Artikel-Nr: -S1

Einweg-Temperaturlogger mit automatischem PDF und CSV-Bericht und 2 Jahren Haltbarkeit



Artikel-Nr: -M1

Mehrweg-Temperaturdatenlogger mit automatischer PDF-Auswertung



Artikel-Nr: -DT

Profi Infrarot-Thermometer mit bis zu 50:1-Optik und USB-Anschluss



Artikel-Nr: -P1

Kostengünstiges Einstech-Thermometer, ideal zur Messung der Kerntemperatur.

[Gerne senden wir Ihnen auf Anfrage detaillierte Datenblätter zu.](#)

Maßgeschneiderte Lösungen für spezielle Anforderungen.

Ob bei temperatursensiblen Chemikalien, elektronischen Bauteilen oder während eines Produktionsprozesses, die Einhaltung der optimalen Temperatur bzw. Luftfeuchte spielt eine wesentliche Rolle für die gewünschte Qualität der Erzeugnisse.

Qualitätssicherung

Wir bieten maßgeschneiderte Produkte zur Einhaltung von Industrievorgaben in Bezug auf deren Qualitätssicherung.



Für diese Branche passende Produkte



Artikel-Nr: -S1

Einweg-Temperaturlogger
mit automatischem PDF und
CSV-Bericht und 2 Jahren Haltbarkeit



Artikel-Nr: -M1

Mehrweg-Temperaturdatenlogger
mit automatischer PDF-Auswertung



Artikel-Nr: -B1

Robuster Mini-Temperaturlogger
in Knopfzellengröße
zur Prozessüberwachung



Artikel-Nr: -IR30

Profi Infrarot-Thermometer
mit bis zu 50:1-Optik
und USB-Anschluss

[Gerne senden wir Ihnen auf Anfrage detaillierte Datenblätter zu.](#)

Transport temperaturempfindlicher Waren.

Die Logistikunternehmen sind verpflichtet temperaturempfindliche Waren ordnungsgemäß zu transportieren. Eine durchgehende Überwachung der Grenzwerte ist dafür unerlässlich und auch vorgeschrieben.

Nachweise über die Einhaltung der Kühlkette.

Bei der Warenannahme einer temperaturgeführten Lieferung, muss ein Nachweis über die konstante und lückenlose Einhaltung der Kühlkette erbracht werden. Dies kann durch fest eingebaute Temperaturschreiber oder mobilen und fortschrittlichen **Artikel-Nr:** Datenloggern erfolgen.



Für diese Branche passende Produkte



Artikel-Nr: -S1

Einweg-Temperaturlogger mit automatischem PDF und CSV-Bericht und 2 Jahren Haltbarkeit



Artikel-Nr: -M1

Mehrweg-Temperaturdatenlogger mit automatischer PDF-Auswertung



Shock logger tracker 16g GPS

Funk-Datenlogger mit GPS Lokalisierung



Artikel-Nr: -IR30

Profi Infrarot-Thermometer mit bis zu 50:1-Optik und USB-Anschluss

[Gerne senden wir Ihnen auf Anfrage detaillierte Datenblätter zu.](#)