

Zertifikat

Temperaturmessgeräte des Unternehmens tempControl® mit den Temperatursensoren WiSe-30 mit Funk-Temperaturkontrolle

entsprechen den Vorgaben des Lebensmittelrechtes Verordnung (EG) Nr. 852/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 über Lebensmittelhygiene, Verordnung (EG) Nr. 853/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 mit spezifischen Hygienevorschriften für Lebensmittel tierischen Ursprungs Lebensmittel Futtermittelgesetzbuch, Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (LFGB), Lebensmittelhygiene-Verordnung LMHV, - Tierische Lebensmittel-Hygieneverordnung Tier-LMHV, Verordnung über tiefgefrorene Lebensmittel TLMV. Ferner wurde vom Hersteller folgendes bestätigt: Die Messdrift (mit 5V-Behandlung bei @ 150 ° C, TSic 306 E-Line) Kontrollmessung bei 25°C: kein Fehler erkannt und Messdrift nach mehr als 1000h gemessen: durchschnittlich 0,05 °C, Messdrift nach mehr als 3000h gemessen: <= 0,2 ° C, durchschnittlich 0,07°C. Zusätzlich lt. Angaben von tempControl® die Konformität zu den DIN EN-Normen 12830, 13485 und 13486.

Die Geräte wurden vom Hersteller für eine Anwendung im Bereich der Temperaturmessung zur elektronisch permanenten Kühl- und Tiefkühlkontrolle speziell justiert. Durch den minimalen Drift gilt der Sender WiSe-30 als langzeitkalibriert > 48 Monate.

Die Konformität zu o. g. Rechtsgrundlagen in der zur Zeit gültigen Fassung wurde bei der Begutachtung vom 12.07.2011 Az.: temp-05-11 durch das Sachverständigenbüro Stefan Tannenberg von der IHK zu Koblenz öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Betriebs- und Produkthygiene im Lebensmittelbereich festgestellt. Die technischen Vorgaben wurden vom Hersteller in Form von Laborergebnissen und Spezifikationen vorgelegt.

Vertreiber
tempControl GmbH
Kohlfurther Str. 14-18
42349 Wuppertal
Fon 0202 24777 0
Fax 0202 6093098
email: vertrieb@tempControl.info
Internet: www.tempControl.info

tempControl®


Stefan Tannenberg

von der IHK zu Koblenz öffentlich bestellter und
vereidigter Sachverständiger für Betriebs- und
Produkthygiene im Lebensmittelbereich



Das Zertifikat hat eine Gültigkeit bis zum 15.07.2014 für die o. g. Modellarten, sofern die Bauarten und Justierung bis dato nicht geändert wurden.