



Liebe Kundinnen und Kunden,

als Marktführer entwickeln wir unsere Produkte kontinuierlich weiter. Wir freuen uns, Ihnen mitteilen zu können, dass unsere **FROSTER LABO**-Modelle jetzt die **DIN 13277** erfüllen. Zudem konnten wir die **Temperaturkonstanz** verbessern und haben die Geräte mit einer **automatischen Abtaufunktion** ausgestattet.

Der Temperaturbereich unserer Labor-Gefrierschränke ändert sich wie folgt:

- **FROSTER LABO 530 und 730** kühlen ab sofort **bis –25 °C** (vorher –30 °C).
 - Für Anwendungen, die **–30 °C** verlangen, bieten wir Ihnen den **FROSTER LABO 535** bzw. **FROSTER LABO 735** an.
-

Damit Sie weiterhin das technisch passende Gerät erhalten, achten Sie bitte konsequent auf den **Zieltemperaturbereich (–25 °C vs. –30 °C)** und die **korrekte Modellnummer**, insbesondere in Angeboten, Ausschreibungen und Shop-Listings.

Geräte und Modellnummern

- **FROSTER LABO 530 PRO-ACTIVE/ULTIMATE** (Artikelnummer: 10447/12706)
- **FROSTER LABO 730 PRO-ACTIVE/ULTIMATE** (Artikelnummer: 10495/12708)
- **FROSTER LABO 535 PRO-ACTIVE** (Artikelnummer: 35535)
- **FROSTER LABO 735 PRO-ACTIVE** (Artikelnummer: 35735)

Auf unserer Webseite können Sie sich die aktuellen Produktbeschreibungen herunterladen.

[zur Webseite](#)

Unsere Vertriebsmitarbeiter helfen Ihnen gerne weiter!



Michael Albecker

Vertriebsleiter

0781-9227 232

michael.albecker@kirsch-medical.de

Peter Litterst

Key Account

0781-9227 260

peter.litterst@kirsch-medical.de

Mario Muser

Key Account

0781-9227 217

mario.muser@kirsch-medical.de

Folgen Sie uns auf LinkedIn



Philipp Kirsch GmbH

Im Lossenfeld 14, 77731, Willstätt-Sand

Diese E-Mail wurde an {{ contact.EMAIL }} versendet.

Du hast diese E-Mail erhalten, weil du dich für unseren Newsletter angemeldet hast.

[Abbestellen](#)