



Labordienstleistungen, Feuchtemessgeräte

**HeGo PolyForm**  
**Auf der Insel 18**  
**D-34388 Trendelburg**  
**Phone: +49(0)5675-725 116**  
**E-Mail:**

**Freitag, 1. November 2013**  
**08:14:03**

---

**Ansprechpartner: Karl-Heinz Jess**

**Analyse Wassergehalt**  
**Water Content Analyzer**

Datum 13.11.01 Programmstart 07:17  
Name des Prüfers HeGo PolyForm  
Kommentar Irogran A87 H4615 natur - Lot: 0601-810  
Material TPU Thermopl. Polyurethan  
Probengewicht in g 4,35  
Dichte 1,35  
Heiztemperatur 155  
Messzeit 0 : 30 : 34  
Lufttemperatur °C 19,8  
rel. Luftfeuchte % 43,7  
Luftdruck hPa 993,8  
Wassergehalt [%] 0,5440  
Wassergehalt [ppm] 5440  
Wassergehalt [mg] 23,69

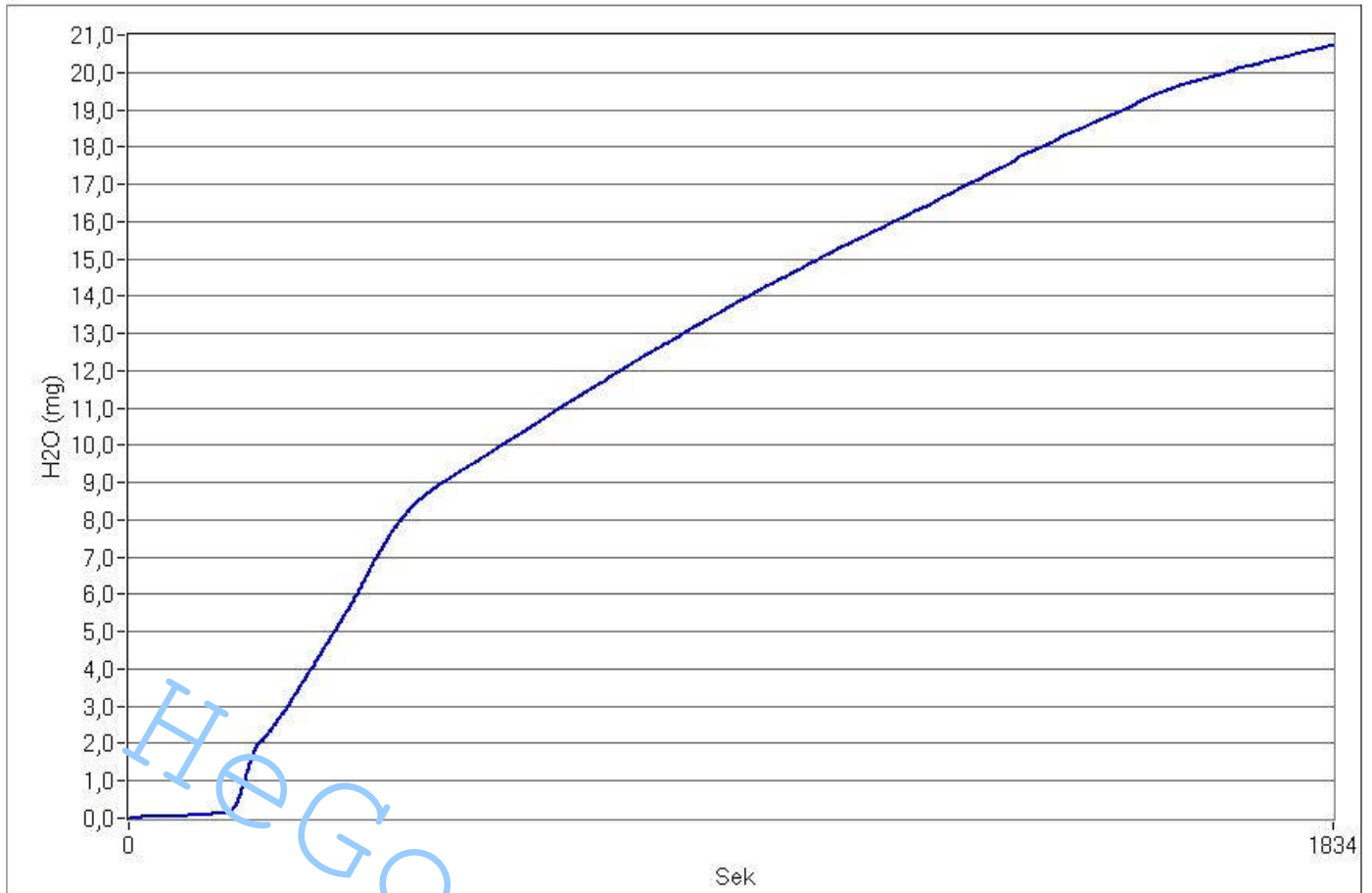
Gerätestatus: 11615

Programm: 4.00i

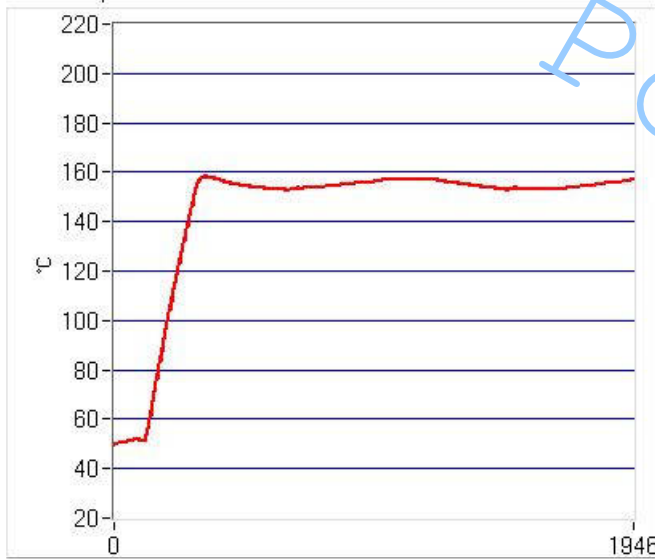
Die Daten wurden gespeichert unter: D:\FMX\FMX\Data\FMX131101-0717

HEGO POLYFORM

H2O im Reaktor



Heiztemperatur



# HeGo PolyForm

Ihr persönlicher Ansprechpartner:

*Karl-Heinz Jess*



HeGo PolyForm  
Auf der Insel 18  
D 34388 Trendelburg  
Tel.: 05675-725 116  
eMail:  
[www.hego-polyform.de](http://www.hego-polyform.de)

## **Produkte für die Kunststoffindustrie**

- Warmuft-, Trockenluft- und Aufsatztrockner
- Granulat- und Pulverfördergeräte
- Volumetrische Dosiergeräte
- Waagen aller Art (Bodenwaagen, Präzisionswaagen, Laborwaagen, Tischwaagen)
- Restfeuchtemessgeräte und Analysegeräte für den Wassergehalt in Kunststoffen
- Temperiergeräte von 95°C bis 180°C – Druckwassergeräte
- Temperiergeräte Öl bis 350°C, optional bis 400°C
- Heißkanalregelgeräte von 1-fach bis 196-fach
- Kaskadensteuerung (sequentielle Einspritzung)
- BDE System
- Sonstige Labor und Analysegeräte

HeGo POLYFORM