

DIN EN ISO 10504:2015-11 (D)

Stärkederivate - Bestimmung der Zusammensetzung von Glucosesirup, Fructosesirup und hydriertem Glucosesirup - Verfahren mittels Hochleistungs-Flüssigchromatographie (ISO 10504:2013); Deutsche Fassung EN ISO 10504:2015

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4 Chemikalien | 4 |
| 5 Geräte | 5 |
| 6 Durchführung | 6 |
| 6.1 Wahl der Säule..... | 6 |
| 6.2 Inbetriebnahme des Systems | 6 |
| 6.3 Kalibrierung der Säule..... | 6 |
| 6.4 Probenvorbereitung..... | 7 |
| 6.5 Probenanalyse..... | 7 |
| 7 Auswertung | 7 |
| 8 Präzision | 8 |
| 8.1 Wiederholpräzision..... | 8 |
| 8.2 Vergleichpräzision..... | 9 |
| Anhang A (informativ) Beispiele von Standardlösungen | 10 |