

DIN EN ISO 10504:2000-08 (D)

Stärke und Stärkederivate - Bestimmung der Zusammensetzung von Glucosesirup, Fructosesirup und hydriertem Glucosesirup - Hochleistungs-flüssigchromatographisches Verfahren (ISO 10504:1998); Deutsche Fassung EN ISO 10504:2000

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Prinzip	2
4 Chemikalien	2
4.1 Besonders destilliertes Wasser	2
4.2 Standardlösungen	3
4.3 Ionenaustauscherharze für die getrennte Entmineralisierung der Proben	3
5 Geräte	3
6 Durchführung	4
6.1 Wahl der Säule	4
6.2 Inbetriebnahme des Systems	4
6.3 Kalibrierung der Säule	4
6.4 Probenvorbereitung	5
6.5 Probenanalyse	5
7 Auswertung	5
8 Präzision	6
8.1 Wiederholpräzision	6
8.2 Vergleichpräzision	6
Anhang A (informativ) Beispiele von Standardlösungen	7
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	8