

DIN EN 16024:2011-06 (D)

Düngemittel - Bestimmung von 1H-1,2,4-Triazol in Harnstoff und harnstoffhaltigen Düngemitteln - Verfahren mit Hochleistungs-Flüssigchromatographie (HPLC); Deutsche Fassung EN 16024:2011

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Reagenzien	4
6 Geräte	5
7 Probenahme und Probenvorbereitung	5
8 Durchführung	5
8.1 Herstellung der Prüflösung	5
8.2 Herstellung der Kalibrierlösungen	5
8.3 HPLC-Bedingungen	6
8.4 HPLC-Bestimmung	6
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	7
9.1 Berechnung	7
9.2 Angabe der Ergebnisse	7
10 Präzision	7
10.1 Ringversuch	7
10.2 Wiederholpräzision	7
10.3 Vergleichpräzision	8
11 Untersuchungsbericht	8
Anhang A (informativ) Statistische Ergebnisse des Ringversuchs	9
Literaturhinweise	10