

DIN 19683-9:1998-05 (D)

Bodenuntersuchungsverfahren im Landwirtschaftlichen Wasserbau - Physikalische Laboruntersuchungen - Teil 9: Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit in wassergesättigten Stechzylinderbodenproben

Inhalt	Seite
Vorwort	1
Einleitung	2
1 Anwendungsbereich	2
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen	2
4 Grundlagen	2
5 Durchführung	2
5.1 Allgemeines	2
5.2 Vorbereitung der Proben	2
5.3 Messung	3
5.3.1 Allgemeines	3
5.3.2 Stationäre Strömung	3
5.3.3 Instationäre Strömung	3
6 Prüfbericht	4
Anhang A (informativ) Prinzipskizzen zur Messung der Wasserdurchlässigkeit in wassergesättigten Stechzylinderbodenproben bei stationärem und instationärem Wasserfluß	5
Anhang B (informativ) Literaturhinweis	7