

DIN EN ISO 3071:2020-05 (D)

Textilien - Bestimmung des pH des wässrigen Extraktes (ISO 3071:2020); Deutsche Fassung EN ISO 3071:2020

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Reagenzien.....	6
6 Geräte.....	7
7 Vorbereitung der Messproben.....	7
8 Durchführung.....	7
8.1 Herstellung des wässrigen Extraktes.....	7
8.2 Messung des pH-Werts des wässrigen Extraktes.....	8
9 Auswertung.....	8
10 Präzision.....	8
11 Prüfbericht.....	8
Anhang A (informativ) Ansetzen der Standard-Pufferlösungen.....	9
A.1 Allgemeines.....	9
A.2 Kaliumhydrogenphthalatlösung (0,05 mol/l) mit einem pH-Wert von 4,0.....	9
A.3 Kaliumdihydrogenorthosphat- und Dinatriumhydrogenorthosphatlösung (0,08 mol/l) mit einem pH-Wert von 6,9.....	9
A.4 Dinatriumtetraboratlösung (0,01 mol/l) mit einem pH-Wert von 9,2.....	9
Literaturhinweise.....	10