

DIN ISO 127:2020-11 (D)

Naturkautschuk-Latex-Konzentrat - Bestimmung der KOH-Zahl (ISO 127:2018)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	4
Vorwort	5
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Reagenzien	6
5 Geräte.....	6
6 Probenahme.....	7
7 Durchführung	7
8 Auswertung	8
9 Präzision	9
10 Prüfbericht	9
Anhang A (informativ) Bestimmung der Konzentration der Formaldehyd-Lösung	10
A.1 Allgemeines.....	10
A.2 Reagenzien	10
A.3 Durchführung	10
A.4 Auswertung	10
Anhang B (informativ) Beispiel einer Titration und Berechnung des Endpunktes	12
Anhang C (informativ) Präzisionsdaten	14
C.1 Allgemeines.....	14
C.2 Wiederholpräzision.....	14
C.3 Vergleichpräzision	14
C.4 Bias.....	15
Literaturhinweise	16
Bilder	
Bild B.1 — Kurve zur Veranschaulichung der pH-Veränderung während der Titration.....	13
Tabellen	
Tabelle B.1 — Beispiel einer Titration zur Veranschaulichung der pH-Veränderung.....	12
Tabelle C.1 — Abschätzung der Präzision für die Bestimmung der KOH-Zahl	15