

# 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