

E DIN ISO 976:2016-03 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2016-02-26

**Kautschuk und Kunststoffe - Polymer-Dispersionen und Kautschuk-Latices -
Bestimmung des pH-Wertes (ISO 976:2013); Text Deutsch und Englisch**

**Rubber and plastics - Polymer dispersions and rubber latices - Determination of pH
(ISO 976:2013); Text in German and English**

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Nationales Vorwort | 3 |
| Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Reagenzien | 5 |
| 4 Geräte..... | 6 |
| 5 Probenahme..... | 7 |
| 6 Durchführung | 7 |
| 6.1 Allgemeines..... | 7 |
| 6.2 Wartung der Elektrode..... | 7 |
| 6.3 Kalibrierung des pH-Messgeräts | 9 |
| 6.4 Messung des pH-Wertes der Prüfprobe | 9 |
| 7 Auswertung | 10 |
| 8 Prüfbericht | 10 |
| Anhang A (informativ) Präzision | 11 |
| A.1 Allgemeines..... | 11 |
| A.2 Wiederholpräzision..... | 11 |
| A.3 Vergleichpräzision | 11 |
| A.4 Abweichung (Bias) | 12 |
| Literaturhinweise | 13 |