

# DIN EN ISO 8988:2006-11 (D)

Kunststoffe - Phenolharze - Bestimmung des Hexamethylentetramingehaltes - Kjeldahl-Verfahren, Perchlorsäureverfahren und Salzsäureverfahren (ISO 8988:2006); Deutsche Fassung EN ISO 8988:2006

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	2
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Kjeldahl-Verfahren.....	4
3.1 Allgemeines .....	4
3.2 Kurzbeschreibung .....	4
3.3 Reagenzien.....	4
3.4 Geräte .....	5
3.5 Durchführung.....	5
3.5.1 Aufschluss .....	5
3.5.2 Titration .....	5
3.6 Auswertung .....	5
3.7 Vergleichpräzision.....	6
3.8 Anzahl der Bestimmungen .....	6
4 Perchlorsäureverfahren .....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Kurzbeschreibung .....	6
4.3 Reagenzien.....	6
4.4 Geräte .....	6
4.5 Durchführung.....	7
4.5.1 Herstellung und Titration der acetonischen Perchlorsäurelösung.....	7
4.5.2 Titration .....	7
4.6 Auswertung .....	8
4.7 Anzahl der Bestimmungen .....	8
5 Salzsäureverfahren .....	8
5.1 Allgemeines .....	8
5.2 Kurzbeschreibung .....	8
5.3 Reagenzien.....	8
5.4 Geräte .....	9
5.5 Durchführung.....	9
5.5.1 Verfahren A .....	9
5.5.2 Verfahren B .....	9
5.6 Auswertung .....	9
5.7 Anzahl der Bestimmungen .....	9
6 Prüfbericht .....	10