

DIN EN ISO 11402:2005-09 (D)

Phenol-, Amin- und Kondensationsharze - Bestimmung des Gehalts an freiem Formaldehyd (ISO 11402:2004); Deutsche Fassung EN ISO 11402:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Prüfverfahren	5
4.1 Allgemeines	5
4.2 Hydroxylaminhydrochlorid-Verfahren.....	5
4.3 Sulfitverfahren	7
4.4 KCN-Verfahren.....	11
5 Prüfbericht	13
Anhang A (informativ) Eignung der Verfahren für verschiedene Harztypen	14
Anhang B (informativ) Entfernen von Hg ²⁺ und CN ⁻ aus Quecksilber- und Cyanidrückständen	15