

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 |