

# DIN EN 1014-4:2010-11 (D)

Holzschutzmittel - Kreosot (Teerimprägnieröl) und damit imprägniertes Holz -  
Probenahme und Analyse - Teil 4: Bestimmung des Gehaltes an  
wasserextrahierbaren Phenolen im Kreosot; Deutsche Fassung EN 1014-4:2010

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Reagenzien</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Herstellung der Kalibrierlösungen und der Untersuchungsproben</b> .....	<b>6</b>
6.1 Herstellung der Kalibrierlösungen .....	6
6.2 Herstellung der Untersuchungsproben .....	6
6.2.1 Allgemeines .....	6
6.2.2 Herstellung „großer“ Proben .....	6
6.2.3 Herstellung „kleiner“ Proben .....	6
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Berechnung</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>8</b>
<b>10 Präzision</b> .....	<b>8</b>
10.1 Wiederholpräzision .....	8
10.2 Vergleichpräzision .....	8
<b>11 Prüfbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiel eines Chromatogramms</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Interpretation der Untersuchungsergebnisse</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>