

	<p style="text-align: center;">Halbstoffe Bestimmung acetonlöslicher Bestandteile (ISO 14453 : 1997) Deutsche Fassung EN ISO 14453 : 1998</p>	DIN EN ISO 14453
<p>ICS 85.040 Ersatz für DIN 54354 : 1977-11</p> <p>Deskriptoren: Halbstoff, Papier, Pappe, Extraktionsverfahren, Prüfverfahren</p> <p>Pulps – Determination of acetone-soluble matter (ISO 14453 : 1997); German version EN ISO 14453 : 1998</p> <p>Pâtes – Détermination des matières solubles dans l'acétone (ISO 14453 : 1997); Version allemande EN ISO 14453 : 1998</p> <p>Die Europäische Norm EN ISO 14453 : 1998 hat den Status einer Deutschen Norm.</p> <p>Nationales Vorwort</p> <p>Diese Europäische Norm ist durch die Übernahme von ISO 14453 : 1997 entstanden. Sie wurde im Europäischen Komitee für CEN/TC 172 "Halbstoff, Papier und Pappe" beraten, dessen Sekretariatsführung beim Normenausschuß Papier und Pappe (NPa) im DIN liegt.</p> <p>Bei der Erarbeitung dieser Europäischen Norm hat der Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN maßgeblich mitgearbeitet. Nationales Spiegelgremium ist hier der NMP 421/NPa "Chemisch technologische Prüfverfahren für Papier, Pappe, Halbstoff und Chemiezellstoff".</p> <p>Für die im Abschnitt 2 zitierten Internationalen Normen wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:</p> <p>ISO 638 siehe DIN EN 20638 ISO 7213 siehe DIN EN 27213</p> <p>Änderungen</p> <p>Gegenüber DIN 54354 : 1977-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:</p> <ul style="list-style-type: none">a) aufgrund der gesetzlich eingeschränkten Verwendung von Dichlormethan wurde dieses Lösemittel durch Aceton ersetzt.b) vollständige Übernahme der Europäischen Norm. <p>Frühere Ausgaben</p> <p>DIN 54354: 1968-07, 1977-11</p> <p>Nationaler Anhang NA (informativ)</p> <p>Literaturhinweise</p> <p>DIN EN 20638 Zellstoff – Bestimmung des Trockengehaltes (ISO 638 : 1978); Deutsche Fassung EN 20638 : 1993</p> <p>DIN EN 27213 Zellstoff – Probenahme für die Prüfung (ISO 7213 : 1981); Deutsche Fassung EN 27213 : 1993</p> <p style="text-align: right;">Fortsetzung 5 Seiten EN</p> <p style="text-align: center;">Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. Normenausschuß Papier und Pappe (NPa) im DIN</p>		

– Leerseite –

ICS 85.040

Deskriptoren: Papierzellstoff, Prüfung, chemische Prüfung, Inhaltsbestimmung, lösliche Bestandteile, Extraktionsverfahren

Deutsche Fassung

Halbstoffe

Bestimmung acetonlöslicher Bestandteile (ISO 14453 : 1997)

Pulps – Determination of acetone-soluble matter
(ISO 14453 : 1997)

Pâtes – Détermination des matières solubles dans
l'acétone (ISO 14453 : 1997)

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 4. September 1998 angenommen. Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist.

Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Zentralsekretariat oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel