

	Papier und Pappe <b>Prüfung von Hülsen aus Hülsenkarton</b> Teil 2: Probenvorbehandlung (ISO 11093-2 : 1994)	 <b>ISO 11093-2</b>
--	---	---

ICS 85.080

Ersatz für  
DIN 54530-2 : 1990-09

Deskriptoren: Hülse, Karton, Prüfung, Papier, Probenvorbereitung

Paper and board — Testing of cores — Part 2: Conditioning of test samples  
(ISO 11093-2 : 1994)Papier et carton — Essais des mandrins — Partie 2: Conditionnement des  
échantillons pour essai (ISO 11093-2 : 1994)

**Die Internationale Norm ISO 11093-2 : 1994-12-15, „Paper and board — Testing of cores — Part 2: Conditioning of test samples“, ist unverändert in diese Deutsche Norm übernommen worden.**

### Nationales Vorwort

Die ISO-Norm ISO 11093-2 : 1994 ist Teil einer Reihe von ISO-Normen zur Hülsenprüfung, die im ISO/TC 6/SC 3 erarbeitet wurde. Die verantwortliche Arbeitsgruppe, ISO/TC 6/SC 3/WG 4 „Cores for reels of paper“, deren Sekretariat vom Normenausschuß Papier und Pappe (NPa) im DIN gehalten wird, leistete die fachliche Vorarbeit.

Vom NPa 41 „Zylindrische Hülsen aus Papier und Pappe für Flächengebilde“ wurde die deutsche Übersetzung angefertigt.

Die Internationale Norm ISO 11093-2 : 1994 wurde im Technischen Komitee ISO/TC 6 „Papier, Pappe und Halbstoff“ (Sekretariat: „Standards Council of Canada/SCC“) ausgearbeitet.

Für die im Abschnitt 2 zitierte Internationale Norm wird im folgenden auf die entsprechende Deutsche Norm hingewiesen:

ISO 187 siehe DIN EN 20187

### Änderungen

Gegenüber DIN 54530-2 : 1990-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Redaktionelle Anpassung an die ISO-Norm.
- b) Vollständige Übernahme als DIN-ISO-Norm.

### Frühere Ausgaben

DIN 54530-2: 1990-09

### Nationaler Anhang NA (informativ)

#### Literaturhinweise

DIN EN 20187

Papier, Pappe und Zellstoff — Normalklima für die Vorbehandlung und Prüfung und Verfahren zur Überwachung des Klimas und der Probenvorbehandlung (ISO 187 : 1990); Deutsche Fassung EN 20187 : 1993

Fortsetzung Seite 2 und 3

Normenausschuß Papier und Pappe (NPa) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.  
Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN