

DIN EN ISO 2307:2005-05 (D)

Faserseile - Bestimmung einiger physikalischer und mechanischer Eigenschaften (ISO 2307:2005); Deutsche Fassung EN ISO 2307:2005

| Inhalt | Seite |
|---|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Geräte | 5 |
| 6 Probenahme | 6 |
| 7 Prüfstücke | 6 |
| 8 Konditionierung | 7 |
| 9 Durchführung | 7 |
| 10 Darstellung und Interpretation der Ergebnisse | 10 |
| 11 Prüfbericht | 12 |
| 12 Bestimmung der Wasserabstoßung | 12 |
| 13 Bestimmung des Gehalts an Batsche (Schmiermittel) und Appretur | 14 |
| 14 Thermofixierung bei Polyamid- und Polyester-Seilen | 15 |
| Anhang A (normativ) Nennspannung bei Messung der Feinheit (lineare Masse) und der Schlag- oder Flechtlänge | 16 |
| Anhang B (informativ) Besonderes Verfahren zur Bestimmung von hohen Bruchkräften | 17 |
| Anhang C (normativ) Alternatives Verfahren für die Anfangsmessung von größeren Seilen | 19 |
| Anhang D (normativ) Bestimmung der Kraft-Dehnungs-Koordinaten an einem „speziellen“ Prüfstück | 20 |
| Literaturhinweise | 21 |