

DIN EN 12131:2018-10 (D)

Federn und Daunen - Prüfverfahren - Bestimmung der quantitativen Zusammensetzung von Federn und Daunen (manuelles Verfahren); Deutsche Fassung EN 12131:2018

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung.....	4
5 Prüfgeräte	4
6 Probenahme, Konditionierung und Herstellung der Messproben.....	5
7 Durchführung	5
7.1 Allgemeines.....	5
7.2 Erste Trennung	5
7.3 Zweite Trennung	6
7.4 Gemahlene Federn	8
8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	8
8.1 Berechnung der Bestandteile	8
8.2 Angabe der Ergebnisse	10
8.3 Prüfvarianz.....	10
9 Prüfbericht	11