



Daunen und Federn – einzigartige Naturprodukte

Daunen und Federn bestehen durch ihre einzigartige isolierende Eigenschaft. Sie sind aus diesem Grund für verschiedenste Verbraucherprodukte sehr begehrt, wie Betten, Funktionskleidung oder Kissen.

Der Isoliereffekt hängt wesentlich von dem Anteil der verwendeten Daunen und Federn sowie ihrer Füllkraft ab. Bei der Produktions- und Wareneingangskontrolle sind daher verlässliche Qualitätsprüfungen gefragt.

WESSLING besitzt das Know-how, die Warenqualität durch Analyseverfahren in unseren unabhängigen Laboratorien nach DIN EN und IDFB zu bestimmen.

Unsere hohen Qualitätsstandards wurden durch mehrere Ringversuche des Verbands der Deutschen Daunen- und Federnindustrie (VDFi) und der der European Down and Feather Association (EDFA) bestätigt.

Darüber hinaus führt WESSLING Auditierungen und Zertifizierungen, auch nach individuellen Kundenanforderungen, wie Lieferantenaudits, durch.



12_2017_DE



WESSLING ist als internationales und unabhängiges Analytik-, Prüf- und Beratungsunternehmen an 25 Standorten in Europa und China vertreten. Das Familienunternehmen genießt seit 1983 einen exzellenten Ruf bei national und international tätigen Kunden. 1400 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter setzen vielfältige Expertise für die kontinuierliche Verbesserung von Qualität und Sicherheit, von Umwelt- und Gesundheitsschutz ein. Wir prüfen, analysieren, begutachten, planen Projekte und setzen sie um – für die nachhaltige Verbesserung der Lebensqualität.

WESSLING GmbH

Oststraße 7
48341 Altenberge
daunenundfedern@wessling.de

WWW.WESSLING.DE



Daunen und Federn Beratung, Analytik und Zertifizierung



WWW.WESSLING.DE



Auditierung und Zertifizierung

Verbraucher stellen höchste Anforderungen an Produkte wie Transparenz hinsichtlich der Gewinnung der Daunen und Federn ohne Lebendrupf und Mast der Tiere. WESSLING unterstützt hier durch Audits von Betrieben sowie Prüfung und Zertifizierung von Waren.

DOWNPASS-Standard

Der DOWNPASS e.V. hat die WESSLING GmbH für die Durchführung von Audits für seine Zertifizierungen benannt. Die Anforderungen werden durch unsere Audit-Fachleute in den Herkunftsländern unterstützt. Wir liefern die Vor-Ort-Inspektionen der Lieferkette, die Dokumentenprüfungen und den Qualitätscheck im Daunen-und-Federn-Labor.

Das WESSLING Prüfsiegel

Anhand des WESSLING Prüfsiegels erkennt der Verbraucher, dass es sich um ein überdurchschnittlich gutes Produkt handelt. Für das Gütezeichen untersuchen unsere Experten die Produkte regelmäßig und nach einem individuell gestalteten Zertifizierungsprogramm auf Qualität, Sicherheit oder Schadstofffreiheit.

Milben-Barriere

WESSLING führt Produktaudits hinsichtlich des Gewebes durch und prüft die maximale Maschenweite durch optische Scanverfahren. Dadurch wird die grundsätzliche Gewebeseignung der Hüllen als Schutz vor Milben attestiert und dokumentiert. Im Rahmen von NOMITE prüft WESSLING die Daunendichtigkeit.

Analytik

Die Akkreditierung unserer Laboratorien nach DIN EN ISO/IEC 17025 durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkkS) sichert Ihnen die internationale Anerkennung unserer Ergebnisse.

Unsere Leistungen

- Prüfung und Kennzeichnung nach DIN EN 12131: 1998-06 und DIN EN 12934: 1999-12
- Prüfung des Füllmaterials nach DIN EN 13088: 2001-06
- Bestimmung der Füllkraft nach DIN EN 12130: 1998-06
- Bestimmung der Gewebedichtigkeit nach DIN EN 12132-2: 1998-10
- Bestimmung der Sauerstoffzahl nach DIN EN 1162: 1996-10 sowie des Öl- und Fettgehaltes nach DIN EN 1163:1996-10
- Untersuchungen auf unerwünschte Fremdkörper sowie Speziesidentifizierung
- Bestimmung der Daunendichtigkeit nach DIN EN 12132-2: 1998-10 für NOMITE
- Material- und Schadensanalysen von Geweben
- Weitere Leistungen auf Anfrage

Ihre Vorteile

- WESSLING als kompetenter Partner bei Ihrer Produktprüfung
- Sichere Analytik in unseren unabhängigen Prüflaboren
- Vor-Ort-Service durch bundesweites und internationales Netz an Standorten
- Assoziiertes Mitglied der European Down and Feather Association (EDFA)
- Qualitätssicherung durch erfolgreiche Teilnahme an Ringversuchen
- Anerkanntes Prüflabor des Verbands der Deutschen Daunen- und Federnindustrie e.V. (VDFi)

