



# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### Dorbena AG

erhält die OEKO-TEX® STANDARD 100 Zertifizierung  
und das Recht zur Nutzung der Marke.

#### SCOPE

Bettwarenprogramm, Kissen und Duvets aus Baumwolle, Polyester, Viskose, Seide und deren Mischungen oder Mischungen mit TENCEL™ Lyocell, gefüllt mit synthetischen Fasern, Lyocell (LENZING™ Lyocell), Wolle, Kaschmir, Seide, Viskose, Kamelhaar, Yakhaar und deren Mischungen, Federn und Daunen, gewaschen und sortiert, PU memory Foam; inkl. Zubehör (Reissverschluss, PES Etiketten, PES/CO Nähgarn) (teilweise ausgerüstet mit biologisch aktiven Produkten, die von OEKO-TEX® akzeptiert werden) (auf der Basis von teilweise nach OEKO-TEX® STANDARD 100 vorzertifiziertem Material)

#### PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



STANDARD 100 ZHRR 029891 TESTEX

Dieses Zertifikat ZHRR 029891 ist gültig bis 30.11.2026.

#### BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : ZH025 274174.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Matz Bachmann  
Managing Director

Weitere Compliance-Informationen (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) finden Sie hier: [oeko-tex.com/en/faq](http://oeko-tex.com/en/faq).

Das Zertifikat basiert auf den zum Zeitpunkt der Zertifizierung gültigen Prüfmethoden und Anforderungen des OEKO-TEX® STANDARD 100.

Janine Kuchelmeister  
Ecology Team Leader

Zurich, 2025-11-20





# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### Dorbena AG

is granted the OEKO-TEX® STANDARD 100 certification  
and the right to use the trademark.

#### SCOPE

Bed goods, pillows and duvets made of cotton, polyester, viscose, silk and blends thereof, or blends with TENCEL™ Lyocell; filled with synthetic fibre, Lyocell (LENZING™ Lyocell), wool, cashmere, silk, viscose, yak hair, camel hair, feathers and down (washed and sorted), and PU foam pillows; including accessories (zipper, PE labels, PES/CO sewing yarn); partially finished with products accepted by OEKO-TEX® with biological active properties, based on materials partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100

#### PRODUCT CLASS

II (products with direct contact to skin) - Annex 4



**This certificate ZHRR 029891 is valid until 30.11.2026.**

#### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : ZH025 274174.1
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Matz Bachmann  
Managing Director

Janine Kuchelmeister  
Ecology Team Leader

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on [oeko-tex.com/en/faq](http://oeko-tex.com/en/faq).

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Zurich, 2025-11-20





# Certificate

## OEKO-TEX® STANDARD 100

### Dorbena AG

garantit la certification OEKO-TEX® STANDARD 100  
et le droit d'usage de la marque.

#### CHAMP D'APPLICATION

Literie, oreillers et couettes en coton, polyester, viscose, soie et leurs mélanges ou mélanges avec TENCEL™ Lyocell, garnis de fibres synthétiques, Lyocell (LENZING™ Lyocell), laine, cachemire, soie, viscose, cheveux de yak, poils de chameau et leurs mélanges, plumes et duvet, lavés et triés, oreiller en mousse PU; incl. acc. (fermeture à glissière, étiquettes en PES, fil à coudre PES/CO) (partiellement fini avec des produits acceptés par OEKO-TEX® ayant des propriétés biologiques actives) (sur la base de matériel partiellement pré-certifié d'après OEKO-TEX® STANDARD 100)

#### CLASSE DE PRODUITS

II (articles en contact direct avec la peau) - Annexe 4



**Ce certificat ZHRR 029891 est valide jusqu'au 30.11.2026 .**

#### DOCUMENTS EN APPUI

- ✓ Rapport de test : ZH025 274174.1
- ✓ Déclaration de conformité conforme à EN ISO 17050-1 comme demandé par OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Conditions Générales (ToU : terms of use)

Matz Bachmann  
Managing Director

Des informations sur la conformité réglementaire (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) sont disponibles sur [oeko-tex.com/en/faq](http://oeko-tex.com/en/faq).

Le certificat est basé sur les méthodes de tests et le cahier des charges de OEKO-TEX® STANDARD 100 en vigueur au moment de l'évaluation.

Janine Kuchelmeister  
Ecology Team Leader

Zurich, 2025-11-20

