

Arula GmbH
Exerzierplatz 1
6841 Mäder
Österreich

OEKO
TEX®

OETI - Institut fuer Oekologie,
Technik und Innovation GmbH
Siebenhirtenstrasse 12A, Objekt 8
1230 Vienna, Austria

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Arula GmbH

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

SCOPE

Maschenware hergestellt aus Zellulosefasern (BW, CV, Modal (auch TENCEL™), Lyocell (auch TENCEL™), Leinen), Proteinfasern (Wolle, Seide, Kaschmir), Synthesefasern (PP, PA, PES), EL und deren Mischungen untereinander, roh, weiß und gefärbt, teilweise veredelt mit von OEKO-TEX® akzeptierten biologisch aktiven Produkten; hergestellt aus teilweise OEKO-TEX® STANDARD 100 zertifizierten Materialien

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



STANDARD
100

62765
OETI

Dieses Zertifikat 62765 ist gültig bis 30.04.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : VN015 273216.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)


Robert Löcker

Managing Director


Helene Melnitzky
Leitung Geschäftsbereich Ökologie

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

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

Vienna, 2025-11-18



Arula GmbH
Exerzierplatz 1
6841 Mäder
Österreich



OETI - Institut fuer Oekologie,
Technik und Innovation GmbH
Siebenhirtenstrasse 12A, Objekt 8
1230 Vienna, Austria

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Arula GmbH

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

SCOPE

Maschen- und Webware aus Bio-Baumwolle, Bio-Baumwolle/EL, alle Bio-Baumwolle (GVO nicht nachweisbar), roh und gefärbt

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4



STANDARD VN015 164287
100 OETI

Dieses Zertifikat VN015 164287 ist gültig bis
31.01.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : VN015 253552.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)


Robert Löcker

Managing Director


Helene Melnitzky

Leitung Geschäftsbereich Ökologie

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

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

Vienna, 2025-03-06



Arula GmbH
Exerzierplatz 1
6841 Mäder
Österreich



OETI - Institut fuer Oekologie,
Technik und Innovation GmbH
Siebenhirtenstrasse 12A, Objekt 8
1230 Vienna, Austria

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Arula GmbH

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

SCOPE

Maschenware aus Wolle/Seide, Baumwolle/EL weiß und
gefärbt

PRODUKTKLASSE

I (Babyartikel) - Annex 4



STANDARD VN015 121608
100 OETI

Dieses Zertifikat VN015 121608 ist gültig bis
31.08.2026.

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : VN015 267830.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1
wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen
(ANB)


Robert Löcker

Managing Director


Helene Melnitzky

Leitung Geschäftsbereich Ökologie

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

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

Vienna, 2025-09-09



Arula GmbH
Exerzierplatz 1
6841 Mäder
Österreich

OEKO
TEX®

OETI - Institut fuer Oekologie,
Technik und Innovation GmbH
Siebenhirtenstrasse 12A, Objekt 8
1230 Vienna, Austria

Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Arula GmbH

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

SCOPE

Lohnfärbung und -veredelung von Maschen- und Webwaren aus Proteinfasern (WO, SE, WS, Merino WO), Cellulosefasern (BW, inkl. organische und recycelte BW, CV, CLY, CMD), synthetische Fasern (PP, PA, recyceltes PA, PES, recyceltes PES), EL und deren Mischungen, Reaktiv-, Metallkomplex-, Säure- und Dispersionsfarbstoffe

OEKO
TEX®



STANDARD
100

24179
OETI

Dieses Zertifikat 24179 ist gültig bis 28.02.2026.

PRODUKTKLASSE

II (Produkte mit Hautkontakt) - Annex 4

BEGLEITDOKUMENTE

- ✓ Testbericht : VN050 257067.1
- ✓ Konformitätserklärung gemäß EN ISO 17050-1 wie von OEKO-TEX® gefordert.
- ✓ OEKO-TEX® Allgemeine Nutzungsbedingungen (ANB)

Robert Löcker
Managing Director

Helene Melnitzky
Leitung Geschäftsbereich Ökologie

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

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

Vienna, 2025-03-03

