# Wie man OEKO-TEX® Zertifikate liest und die Gültigkeit überprüft

## Zertifikatsarten

Zertifikatsart -

### Es wird unterschieden zwischen:

- OEKO-TEX® STANDARD 100
- OEKO-TEX® LEATHER STANDARD
- OEKO-TEX® ORGANIC COTTON
- OEKO-TEX® ECO PASSPORT
- OEKO-TEX® STeP

Example Customer Example Street 33 33333 City, Country



HOHENSTEIN Textile Testing Institut GmbH & Co. K Schlosssteige 1, 74357 Bönnighein

## Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

### Example Customer

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

#### COPE:

White or black polyester/elastane covered yarn (based on material partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100)

### PRODUCT CLASS:

I (baby articles) - Annex 6



This certificate 1234567 is valid until 31.08.2023.

#### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : XX12 34567.8
- Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX\*
- ✓ OEKO-TEX\* Terms of Use (ToU)

John Doe

John Doe Job Title

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on 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.

Place, Date

## Angaben zum Zertifikatsinhaber

Name und Adresse des Zertifikatsinhabers

Name des Zertifikatsinhabers

Example Customer Example Street 33 33333 City, Country



HOHENSTEIN Textile Testing Institute GmbH & Co. KG Schlosssteige 1, 74357 Bönnigheim, Germany

## Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

Example Customer

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

### SCOPE:

White or black polyester/elastane covered yarn (based on material partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100)

### PRODUCT CLASS:

I (baby articles) - Annex 6



STANDARD

This certificate 1234567 is valid until 31.08.2023.

#### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report: XX12 34567.8
- Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX\*
- ✓ OEKO-TEX\* Terms of Use (ToU)

John D

John Doe Job Title

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on 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.

Place, Date

Adresse des **OEKO-TEX® Instituts**, welches das
Zertifikat ausgestellt hat



# Gültigkeit des Zertifikats

Gültigkeit des Zertifikats

Das Zertifikat hat eine Gültigkeit von einem Jahr. Ein Zertifikat kann frühestens 90 Tage vor Ablauf der Gültigkeit verlängert werden.

Die Gültigkeit kann auch online auf **der OEKO-TEX® Webseite** mit dem OEKO-TEX® <u>Label Check</u> überprüft werden.



**Datum**, an dem das --Zertifikat ausgestellt wurde

Überprüfen der Gültigkeit eines Zertifikates mit dem OEKO-TEX® Label Check

 Rufen Sie den Label Check auf der OEKO-TEX® Webseite auf.

Sie können ihn auch hier finden:

https://www.oekotex.com/de/label-check

- 2. Geben Sie die **Zertifikatsnummer** ein die überprüft werden soll.
- 3. Klicken Sie auf "prüfen".
- Das Ergebnis kann entweder gültig, abgelaufen oder entzogen sein. Diese drei Fälle warden nachfolgend beschrieben.



Home . Label Check

## OEKO-TEX® Label Check

Möchten Sie die Gültigkeit eines OEKO-TEX® Labels überprüfen?

Geben Sie einfach die entsprechende Nummer unten ein. Bei unseren Label-Nummern wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Sollte Ihr Label Check kein Ergebnis anzeigen, bitte kontaktieren Sie **uns**.



Labelnummer eingeben





Fall 1: Zertifikat ist gültig.

In einem weiteren Schritt können das betreffende **OEKO-TEX®** Produkt oder Label, der Anhang, die **Produktklasse** und der **Artikeltext**, die im Gültigkeitscheck genannt werden, mit dem Zertifikat verglichen werden.



### **OEKO-TEX®** Label Check

21.0.80876

Entzogene Zertifikate und Labels

## Das Zertifikat ist gültig





**OEKO-TEX® STANDARD 100** Zertifiziert nach Anhang 4

Produktklasse:

### Art des zertifizierten Artikels:

Woven fabrics for upholstery and decoration, produced of recycled polyester yarns, recycled polyester FR yarns (NEW LIFE® FR) and in blends with polyester, white and disperse yarn dyed, recycled content 20 - 100 %: from post-consumer PET bottles, partly produced with fibres accepted by OEKO-TEX® having flame retardant properties; produced using components partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

Fall 2: Das Zertifikat wird derzeit überprüft.

Falls ein Lieferantenzertifikat überprüft wird, sollten Sie sich mit dem Zertifikatsinhaber in Verbindung setzen, um zu prüfen, ob eine Rezertifizierung möglich ist oder bereits in Bearbeitung ist.

Falls Ihr Zertifikat erneuert werden muss, reichen Sie bitte die Unterlagen zur Erneuerung des OEKO-TEX® Zertifikats ein.

Auftragseingangsbestätigungen, auf denen der aktuelle Verlängerungsprozess des Zertifikates vermerkt ist, können vom beauftragten OEKO-TEX® Institut an den Zertifikatsinhaber ausgehändigt werden.



Home • Label Check • Detail

## **OEKO-TEX®** Label Check

98.0.8677

 $\times$ 

prüfen

Entzogene Zertifikate und Labels

# Die Gültigkeit wird derzeit überprüft



OEKO TEX®

Home • Label Check • Detail

**Fall 3:** Das Zertifikat wurde dem Zertifikatsinhaber **entzogen**.

Im Falle eines

**Lieferantenzertifikats** sollten Sie sich mit dem Zertifikatsinhaber in Verbindung setzen, um zu prüfen, ob eine Rezertifizierung möglich ist.

## OEKO-TEX® Label Check

11-54965

 $\times$ 

prüfen

Entzogene Zertifikate und Labels

# Das Zertifikat wurde entzogen



## **Artikelbeschreibung**

## **Artikelbeschreibung**

Die Artikelbeschreibung beginnt immer mit den zertifizierten Artikeln, gefolgt von der Materialzusammensetzung und den Farben mit Angaben zu den verwendeten Färbungen, Drucken oder Veredelungen. Das Zubehör folgt am Ende.

Nachfolgend werden die Textbausteine visuell dargestellt.

Example Customer Example Street 33 33333 City, Country



HOHENSTEIN Textile Testing Institute GmbH & Co. KG Schlosssteige 1, 74357 Bönnigheim,

## Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

### **Example Customer**

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

### COPE:

White or black polyester/elastane covered yarn (based on material partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100)

### PRODUCT CLASS:

I (baby articles) - Annex 6



STANDARD 100

This certificate 1234567 is valid until 31.08.2023.

#### SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report: XX12 34567.8
- Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX\*
- ✓ OEKO-TEX\* Terms of Use (ToU)

John Doe Job Title

John Doe

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on 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.

Place, Date

Knitted baby essentials like T-shirt, pyjama set, dress, body suit, romper, overall, cardigan, pants, cap, headband, -----mitten, bib, blanket, burp cloth, washcloth, hooded towel, sleeping bag (including terry) made of cotton, cotton/elastane, cotton/polyester, cotton/polyester/elastane in bleached white, reactive and disperse dyed, pigment printed, partly with wadding made of polyester in white, including accessories (button, woven and printed label, zipper, tape, hook and loop fastener); produced using components partly precertified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

**Durch das Zertifikat abgedeckte Artikel** 

Knitted baby essentials like T-shirt, pyjama set, dress, body suit, romper, overall, cardigan, pants, cap, headband, mitten, bib, blanket, burp cloth, washcloth, hooded towel, sleeping bag (including terry) made of cotton, cotton/elastane, cotton/polyester, cotton/polyester/elastane in bleached white, reactive and disperse dyed, pigment printed, partly with wadding made of polyester in white, including accessories (button, woven and printed label, zipper, tape, hook and loop fastener); produced using components partly precertified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

Materialzusammensetzungen, die durch das Zertifikat abgedeckt werden

Knitted baby essentials like T-shirt, pyjama set, dress, body suit, romper, overall, cardigan, pants, cap, headband, mitten, bib, blanket, burp cloth, washcloth, hooded towel, sleeping bag (including terry) made of cotton, cotton/elastane, cotton/polyester, cotton/polyester/elastane in bleached white, reactive and disperse dyed, pigment printed, partly with wadding made of polyester in white, including accessories (button, woven and printed label, zipper, tape, hook and loop fastener); produced using components partly precertified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

Färbungen, Farbstoffe und Drucke

Knitted baby essentials like T-shirt, pyjama set, dress, body suit, romper, overall, cardigan, pants, cap, headband, mitten, bib, blanket, burp cloth, washcloth, hooded towel, sleeping bag (including terry) made of cotton, cotton/elastane, cotton/polyester, cotton/polyester/elastane in bleached white, reactive and disperse dyed, pigment printed, partly with wadding made of polyester in white, including accessories (button, woven and printed label, zipper, tape, hook and loop fastener); produced using components partly precertified according to OEKO-TEX® STANDARD 100.

Zubehör

## Beispiel Zertifikatstext für Garne

Raw yarns made of 100 % cotton (provenience India).

## Beispiel Zertifikatstext für Stoffe

Woven and knitted **fabrics** made of 100 % cotton, 100 % viscose and their mixtures, raw white, bleached white, reactive yarn dyed, reactive solid dyed.

## Beispiel Zertifikatstext für Komponenten/ Zubehörteile

Metal snap button, prong button and eyelet made of copper, electroplated in colour nickel, light nickel, dark nickel, antique brass or painted.

## Weitere OEKO-TEX® Artikelbeschreibungen

# Produktklasse und Anhang

### **Produktklasse**

### Es gibt vier Produktklassen:

- Produktklasse I: für Babies und Kleinkinder bis zum Alter von 3 Jahren
- Produktklasse II: f
  ür Artikel mit Hautkontakt
- Produktklasse III: für Artikel ohne Hautkontakt
- Produktklasse IV: für Heimtextilien etc.

Je niedriger die Zahl, desto strenger die Grenzwerte. Es ist auch möglich, eine niedrigere Produktklasse für den Artikel zu beantragen.



## **Anhang**

Es wird zwischen Anhang 4 und Anhang 6 unterschieden, wobei Anhang 6 teilweise noch strengere Grenzwerte beinhaltet, als der Anhang 4.

## Anforderungen und unterstützende **Dokumente**

Abgedeckte **Anforderungen** (z.B. REACH)



### **Unterstützende Dokumente** wie:

**Testbericht:** Wird am Ende des Zertifizierungsprozesses zusammen mit dem Zertifikat vom zuständigen OEKO-TEX® Institut ausgehändigt.

Konformitätserklärung: Wird vom Antragsteller des Zertifikats als Teil des Antragsverfahrens eingereicht. Die Vorlage befindet sich auf der Hohenstein Website.

**OEKO-TEX®** Nutzungsbedinungen: In den Antragsunterlagen zum Zertifikat enthalten. Werden vom Zertifikatsinhaber zu Beginn des Zertifizierungsprozesses akzeptiert.

OEKO-TEX Service GmbH. Genferstrasse 23. CH-8002 Zurich

