

ZERTIFIKAT

Hohenstein
Textile Testing Institute
GmbH & Co. KG

HOHENSTEIN

Schloss Hohenstein · 74357 Bönningheim · Germany

Institut der Internationalen Gemeinschaft für Forschung und Prüfung auf dem Gebiet der Textilökologie

Die Firma

Carson Company GmbH

Fritz-Winter-Straße 38

86911 Dießen am Ammersee, GERMANY

erhält nach Oeko-Tex® Standard 100 die Berechtigung, gemäss unserem Gutachten, Nummer 16.0.93836, das Oeko-Tex® Signet



**Geprüft auf Schadstoffe
nach Oeko-Tex® Standard 100**

09.0.70196

HOHENSTEIN HTTI

für folgende Artikel zu führen:

Berufsbekleidung (Bundhosen und Latzhosen (ohne Knie-Einlagekissen), Twill Hosen, Cargo Shorts, Arbeitsjacken, Arbeitswesten, Overalls, Arbeitsmäntel) aus 100 % Baumwolle und Baumwolle/Polyester (65/35), Polo-Shirts aus Baumwolle/Polyester (55/45), T-Shirts aus 100 % Baumwolle, weiß und gefärbt, inkl. Zubehör (Nähgarne, Einlagestoffe, Reißverschlüsse, Druckknöpfe aus Metall, gewebte und bedruckte Etiketten, Gummibänder, Plastikschnallen, Klettverschlüsse, Reflexpaspeln, PES Knöpfe, Rippkrägen); ausschließlich hergestellt aus nach Oeko-Tex® Standard 100 zertifizierten Materialien.

Die Prüfungen an o.g. Artikeln wurden nach Oeko-Tex® Standard 100, **Produktklasse II** für Produkte mit Hautkontakt durchgeführt und haben ergeben, dass die derzeit geltenden humanökologischen Anforderungen des Standards erfüllt sind.

Die zertifizierten Artikel erfüllen die geltenden Anforderungen des Anhangs XVII von REACH (inkl. Verwendung von Azofarbstoffen, Nickellässigkeit etc.) sowie die Amerikanischen Anforderungen hinsichtlich dem Gehalt an Blei (total) in Kinderartikeln (CPSIA, ausgenommen Zubehör aus Glas).

Der Inhaber des Zertifikates hat sich dem Institut gegenüber durch eine Konformitätserklärung gemäss ISO 17050-1 verpflichtet, nur mit dem Prüfmuster konforme Ware mit dem Oeko-Tex® Signet zu kennzeichnen. Die Konformität wird durch Audits überprüft.

Dieses Zertifikat ist gültig bis 30.09.2017

Boennigheim, 05.10.2016

Dr. Stefan Droste
Geschäftsführer

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Leiterin Zertifizierungsstelle Oeko-Tex®



CERTIFICATE

Hohenstein
Textile Testing Institute
GmbH & Co. KG

HOHENSTEIN ●

Schloss Hohenstein · 74357 Boennigheim · Germany

Institute of the International Association for Research and Testing in the Field of Textile Ecology

The company

Carson Company GmbH

Fritz-Winter-Straße 38

86911 Dießen am Ammersee, GERMANY

is granted authorisation according to Oeko-Tex® Standard 100 to use the Oeko-Tex® mark, based on our **test report 16.0.93836**



Tested for harmful substances
according to Oeko-Tex® Standard 100

09.0.70196

HOHENSTEIN HTTI

for the following articles:

Work wear, (breeches and bib overalls (without knee-pads), twill trousers, cargo shorts, work wear jackets, work wear vests, overalls, work wear coats), made of 100 % cotton and cotton/polyester, 65/35, polo-shirts made of cotton/polyester, t-shirts made of 100% cotton, white and coloured, incl. accessories (sewing threads, zippers, metal snap buttons, woven and printed labels, elastic tapes, POM buckles, hook and loop tapes, reflective piping, PES buttons, rib collars); exclusively produced from material certified according to Oeko-Tex® Standard 100.

The results of the inspection made according to Oeko-Tex® Standard 100, **product class II** have shown that the above mentioned goods meet the human-ecological requirements of the standard presently established for products with direct contact to skin.

The certified articles fulfil the requirements of Annex XVII of REACH (incl. the use of azo-dyes, nickel, etc.) as well as the American requirement regarding total content of lead in children's articles (CPSIA; with the exception of accessories made from glass).

The holder of the certificate, who has issued a conformity declaration according to ISO 17050-1, is under an obligation to use the Oeko-Tex® mark only in conjunction with products that conform with the sample initially tested. The conformity is verified by audits.

This authorisation is valid until 30.09.2017

Boennigheim, 05.10.2016

Dr. Stefan Droste
Managing Director

Dipl.-Ing. (FH) Elisabeth Weisheit
Head of Certification Body Oeko-Tex®

