

Test Report

No. 2780504

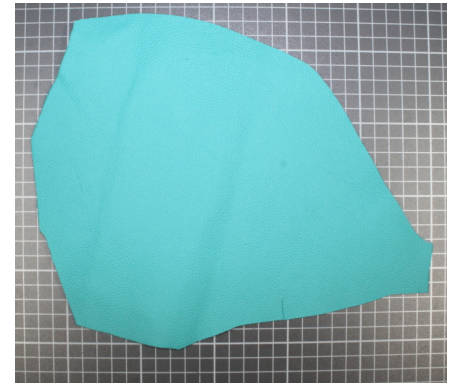
Date: 18/12/2015

Page 1 of 3

Dieckmann Ledergroßhandel
 Breslauer Straße 1
 DE-63897 Miltenberg
 Deutschland

Folgende(s) Muster wurde(n) an uns gesandt und vom Kunden wie folgt bezeichnet:

Original Probe Nr.	Probenbeschreibung	Probeneingang
151140184	Leder # 179-2 türkis	09/12/2015



SGS Kunden-Nr. : 10126073
 SGS Auftrags-Nr. : 3587360
 Prüfbericht Version : 1
 Endkunde : -
 Bestell-Nr. : . dt. 08/12/2015
 Herkunftsland : -
 Prüfzeitraum : 10/12/2015 – 17/12/2015
 Prüfumfang : Ausgewählte Parameter auf Kundenwunsch
Gesamtbeurteilung : **BESTANDEN**
 Untersuchungsergebnisse : Wie angegeben auf den folgenden Seiten

Unterschieden für und im Auftrag von
 SGS Institut Fresenius GmbH

Name i.V. Kerstin Buchmann
 Position Project Manager
 Consumer Testing Services - Non Food

i.A. Sabrina Cotrufo
 Project Assistant
 Consumer Testing Services - Non Food

Zusammenfassung Untersuchungsergebnisse

Prüfung	Ergebnis
Chrom VI (Leder) nach Alterung	M

Erklärung:
 M = Kundenanforderung erfüllt
 F = Kundenanforderung nicht erfüllt
 I = Inkonklusiv
 * = keine spezifischen Anforderungen

Bemerkung: Die Beurteilung erfolgt auf Basis der Testergebnisse der entnommenen Teilproben des vorliegenden Prüfmusters.

Die Beurteilung der Ergebnisse erfolgt anhand der genannten Anforderungen ohne Berücksichtigung etwaiger Messunsicherheiten. Für die Bildung von Summen werden nur Messwerte oberhalb der jeweiligen Bestimmungsgrenze berücksichtigt.

Prüfungen von Mischproben von repräsentativen Teilproben wurden auf Kundenwunsch durchgeführt. Das Ergebnis bezieht sich auf die Mischprobe und nicht auf die Teilprobe.

Die Prüfung von Mischproben erfolgt auf Kundenwunsch und stellt eine Abweichung von der genannten Prüfnorm dar.

Für Mischproben mit zwei Bestandteilen, die die Hälfte der genannten Anforderungen überschreiten, oder Mischproben mit drei Bestandteilen, die ein Drittel der genannten Anforderung überschreiten, besteht die Möglichkeit, dass ein oder mehrere Bestandteile die Anforderungen nicht bestehen. In diesem Fällen empfehlen wir eine separate Prüfung der Bestandteile.

Teilproben-Liste

Teilproben Nr	Teilproben-ID	Beschreibung	Farbe(n)	Material	Originalproben-ID
1	151142895	main material	turquoise	leather	151140184

Prüfbericht

Nr. 2780504

Datum: 18/12/2015

Seite 3 von 3

Untersuchungsergebnisse:

Chrom VI (Leder) nach Alterung

Prüfmethode

ISO 17075:2007 nach Alterung - Bestimmung mittels Ionen Chromatographie.

Teilprobe(n)

Methode

Ergebnis

1

ISO 17075:2007
nach Alterung

Chrom VI

Beurteilung

n.d.

Bestanden

Bemerkung:

n.d. = nicht detektiert

Bestimmungsgrenze = 3.0 mg/kg

Kundenanforderung: < 3 mg/kg

*** Ende des Berichts ***