

Prüfbericht - Nr.: 1603008332-09
Seite 1 von 2
Test Report No..
Page 1 of 2
Auftraggeber: K.V. COLLECTIONS. INC
Client: 6832 EAST SLAUSON AVE COMMERCE, CA 90040

Gegenstand der Prüfung: 03 T-shirts **Oxy Wash**
Test Item:
Bezeichnung: Name SINGLE JERSEY RIB 1X1, 2X1 CM26
Identification: Quantity 03
 Material; Color and properties: see test sample pictures page 02

Anlieferungszustand: einwandfrei **Eingangsdatum:** 17 December 2009
Delivery condition: *apparent good* *Date of Receipt:*
Prüfart: HO CHI MINH CITY
Testing Location:
Prüfgrundlage: U.S. Consumer Product Safety Improvement Act of 2008's (CPSIA's), section 101
Test Specification: requirements
 Test parameter chosen by customer: Total **Lead**
Prüfresultat: **Nach Art und Umfang der durchgeführten Prüfungen entsprechen die Prüfgegenstände oben genannter Prüfgrundlage.**
Test Result: *According to the kind and extend of tests performed the test items passed test specification.*
geprüft/ tested by:
kontrolliert/ checked by:

 NGUYỄN THỊ THU HIÊN
 Chemist

 Dr. LƯƠNG THỊ KIM KHÁNH
 Laboratory Manager

04 JAN 2010

04 JAN 2010

Datum	Name	Unterschrift	Datum	Name	Unterschrift
Date	Name	Signature	Date	Name	Signature

Sonstiges/ Other Aspects:

Test period: 23. December 2009 – 04. January 2010

Samples tested as received (see photos)

Abkürzungen:	ok / P = entspricht Prüfgrundlage	Abbreviations:	ok / P = passed
	fail / F = entspricht nicht Prüfgrundlage		fail / F = failed
	n.a. / N = nicht anwendbar		n.a. / N = not applicable

Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens.
This test report relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any safety mark on this or similar products.
TÜV RHEINLAND
LABORATORY
QUANG TRUNG
DIST. 12, HCM CITY

Prüfbericht - Nr.: 1603008332-09
Test Report No.:

 Seite 2 von 2
 Page 2 of 2

2010. 01. 04

 Test method: **Total Lead** - according to CPSC-CH-E1002-08, determination by ICP-OES

Test parameter	Unit	MDL	CPSIA's requirement
Total Lead	mg/kg	10	300

Lab I. D.	Material	Color	Result	Pass/ Fail
VCL 091217 – 561	Natural textile	TURQUOISE	N.D.	Pass
VCL 091217 – 562	Natural textile	POME GRANATE	N.D.	Pass
VCL 091217 – 563	Natural textile	CAMEL	N.D.	Pass

Explanation:

- mg/kg is equal to ppm (parts per million)
- MDL: -Method Detection Limit
- N.D. - not detected (<MDL)

Test sample pictures:

All below samples have the same sample description:

- Name : SINGLE JERSEY RIB 1X1,2X1 CM26
- Material : OXY WASH
- Properties : 0306000,0307000,0308000,0429000,0429X00,0430000,0430X00,0309000,0310000,0311000,0312000

TÜV RHEINLAND GROUP
TÜV LABORATORIES
 QUANG TRUNG SOFTWARE CITY
 DIST.12, HCM CITY

Test sample pictures:

Pic. 1: COLOR: TURQUOISE
Lab I.D.: VCL 091217-561

Pic. 2: COLOR: POME GRANATE
Lab I.D.: VCL 091217-562

Pic. 3: COLOR: CAMEL
Lab I.D.: VCL 091217-563

---End of test report---

AND GROUP
ATORIES
 SOFTWARE CITY
 TY