

Prüfbericht - Nr.: 1603008332-11

Test Report No.:

Auftraggeber:
K.V. COLLECTIONS. INC

Client:

6832 EAST SLAUSON AVE COMMERCE, CA 90040

Gegenstand der Prüfung:

02 fabric sheets

Test Item:

Bezeichnung:

 Name : **Burn out SINGLE CVC 30**

Identification:

Quantity : 2

Color and properties : see test sample pictures page 02

Anlieferungszustand:

 einwandfrei
 apparent good

Eingangsdatum:

15. January 2010

Delivery condition:

Date of Receipt:

Prüfört:

HO CHI MINH CITY

Testing Location:

Prüfgrundlage:

U.S. Consumer Product Safety Improvement Act of 2008's (CPSIA's), section 101 requirements

Test Specification:

Test parameter chosen by customer: Total Lead

Prüfergebnis:
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



22 JAN 2010

22 JAN 2010

 Datum
 Date

 Name
 Name

 Unterschrift
 Signature

 Datum
 Date

 Name
 Name

 Unterschrift
 Signature

Sonstiges/ Other Aspects:

Test period: 15. January 2010 - 22. January 2010

Sample tested as received (see photos)

Abkürzungen: ok / P = entspricht Prüfgrundlage
 fail / F = entspricht nicht Prüfgrundlage
 n.a. / N = nicht anwendbar

Abbreviations: ok / P = passed
 fail / F = failed
 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 RH
 TÜV LA
 QUANG TRUNG
 DIST.12, HCMC

Prüfbericht - Nr.: 1603008332-11
 Test Report No.:

2010. 01. 22

 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 100115-520	Painted metal	BROWN/CAMEL	N.D.	Pass
VCL 100115-521	Painted metal	CHARCOAL/BLACK	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 : Burn out SINGLE CVC 30
- Material : Synthetic textile
- Properties : 0355000, 0356000, 0367000, 0368000, 0369000, 0397000, 0398000, 0400000, 0396000, 0396X00, 0405000, 0405X00, 0406000, 0406X00, 0407000, 0408000, 0409000, 0410000, 0411000, 0414000, 0414X00, 0428000, 0428X00, 0434000, 0439X00, 0444000, 0445000, 0446000, 0447000, 0448000



TÜV RHEINLAND GROUP
 LABORATORIES
 QUANG TRUNG SOFTWARE CITY
 HCM CITY

TÜV RHEINLAND GROUP
 LABORATORIES
 QUANG TRUNG SOFTWARE CITY
 HCM CITY

---End of test report---