Produktsicherheit und –qualität Product Safety and Quality



TÜV Rheinland Group

Prüfbericht - Nr.: Test Report No.:	10014077 00	Page 10/12	
Auftraggeber: Client:	Radiant Innovation 1F, No.3, Industriate Science-Based In- HsinChu City 300	on Inc. al E. 9th Rd. dustrial Park	
Gegenstand der Prüfung: Test Item:	Infrared Thermo	meter	
Bezeichnung: Identification:	TN 408LC	Serien-Nr.: Serial No.: N/A	
Wareneingangs-Nr.: Receipt No.:	T20056554	Eingangsdatum: Date of Receipt: 2005-07-15	
Prüfort: Testing Location:	TÜV Rheinland Taiwan Ltd. ,		
resuring Location.	7F, No. 2, Ming Chuan East Rd. Sec.3 Taipei, Taiwan, R.O.C.		
Prüfgrundlage: Test Specification:	WEEE Directive 200 Article 7-Recovery	2/96/EC	
Prüfergebnis:		chriebene Prüfgegenstand wurde geprüft und annter Prüfgrundlage.	
Test Result:	The above-mentioned test item passed the test specification.		
Prüflaboratorium/ Testing	Laboratory: TÜV Rhein	land Taiwan Ltd.	
zusammengestellt/ compiled by:		kontrolliert/ checked by:	
Snu Chuar S	ao		
2005-07-26 Lin-Chuan Liao		2005-07-26 Jason J.S. Wu	
Datum Name Date Name	Unterschrift Signature	Datum Name Unterschrift Date Name Signature	
Sonstiges/ Other Aspects:			
Order number: 11306	6388		
fail / F = ent	spricht Prüfgrundlage spricht nicht Prüfgrundlage ht anwendbar	Abbreviations: ok / P = passed fail / F = falled 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.