

Prüfbericht - Nr.: 10044908 048		Seite 1 von 2
<i>Test Report No.:</i>		<i>Page 1 of 2</i>
Auftraggeber: <i>Client:</i>	Chi Mei Corporation 59-1, San Chia, Jen Te, Tainan City 71702, Taiwan, R.O.C.	
Gegenstand der Prüfung: <i>Test Item:</i>	ACRYLONITRILE-BUTADIENE-STYRENE COPOLYMER	
Bezeichnung: <i>Identification:</i>	POLYLAC® PA-765B / Nature	
Anlieferungszustand: <i>Delivery condition:</i>	apparent good	Eingangsdatum: <i>Date of Receipt:</i> 2013-12-16
Prüfart: <i>Testing location:</i>	TÜV Rheinland Hong Kong Ltd.	
Prüfgrundlage: <i>Test specification:</i>	According to RoHS (recast): Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment, 2011/65/EU: Total Content of Lead, Cadmium, Mercury, Chromium VI, Polybrominated Biphenyls, Polybrominated Diphenyl Ethers	
Prüfresultat: <i>Test result:</i>	According to the kind and extend of tests performed the above mentioned test item passed the test specification.	
geprüft: tested by:	kontrolliert: checked by:	
2014-01-02 Anne Chen /Coordinator		2014-01-02 Carl Chang /Department Manager
<u>Datum</u> <i>Date</i>	<u>Name/Stellung</u> <i>Name/Position</i>	<u>Unterschrift</u> <i>Signature</i>
		<u>Datum</u> <i>Date</i>
		<u>Name/Stellung</u> <i>Name/Position</i>
		<u>Unterschrift</u> <i>Signature</i>
Sonstiges/ Other Aspects:		
Test period: 2013-12-16 – 2014-01-02		
Abkürzungen: ok / P = entspricht Prüfgrundlage <i>fail / F = entspricht nicht Prüfgrundlage</i> <i>n.a. / N = nicht anwendbar</i>		
Abbreviations: ok / P = passed <i>fail / F = failed</i> <i>n.a. / N = not applicable</i>		
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. <i>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</i>		



Test Report No. : 10044908 048 2014-01-02
 Customer : Chi Mei Corporation
 Test Method : Cd, Pb, Hg, Cr VI, PBB/PBDE – determination with reference to EN 62321:2009

Sample	LoD	POLYLAC® PA-765B / Nature plastic / light yellow TCL131216-53
Material		
Lab.-No.		
Cadmium (Cd)	mg/kg	2
Lead (Pb)	mg/kg	2
Mercury (Hg)	mg/kg	2
Chromium VI (Cr VI)	mg/kg	2
PBBs	mg/kg	10
PBDEs	mg/kg	10

Notes:

- n.d. - not detected
- n.a. - not applicable
- LoD - Limit of Detection
- mg/kg is equal to ppm (parts per million)

	Cd	Cr(VI)	Pb	Hg	PBBs	PBDEs
Maximum permissible Limit acc. to 2011/65/EU (mg/kg)	100	1000	1000	1000	1000	1000

Test Sample


--- End of Test-Report ---

