



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201207CW010

THINK I

样品名称:	植彩植物精华净味全效漆		
Sample Name			
委托单位:	植彩美瑞涂料 (北京) 有限公司		
Client			
检验类别: Test Type	アイスのアルルン委托检验のアスカラとうのよう		

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心 Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

208 90 9 3 Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201207CW010

第1页共2页

P > 14 - 7 / T	(01). 20120.0 11 12		Carried International			
样品名称	植彩植物特华净味全效漆	检验类别	委托检验			
委托单位	植彩美瑞涂料 (北京) 有限公司	商标	植彩			
生产单位	植彩美瑞涂料 (北京) 有限公司	样品状态	液体			
生产日期		生产批号				
来样日期	2012年07月10日 /) -] -	样品编号				
样品数量	2kg	规格型号				
检验依据	GB18582-2008《室内装饰装修材料 内墙涂料中有害物质限量》					
检验项目	1. 挥发性有机化合物含量(VOC) 2. 游离甲醛 3. 苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和 4. 可溶性重金属(铅 Pb、鍋 Cd、铬 Cr、汞 Hg)					
检验结论	*经检验,送检样品的挥发性有2苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和,可源表 Hg)的检验结果符合标准 GB1858 标要求。*	学性重金属(铅 Pb	、锅 Cd、铬 Cr 面涂料"的技术 13.7 18.用 24 日			

备注: (此处空白)

批准萧葵

审核:艾萍

编制:

Ingo

检验单位地址。北京市朝阳区管庄中国建材院西楼

电话: 010-65718269

邮编: 100024



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201207CW010

第2页 共2页

样品类型			水性培面涂料		
序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	挥发性有机化合物含量 (VOC)/g/L		≤120	未检出	合格
2	游离甲醛 /mg/kg		≤100	未检出	合格
3	茶、甲苯、乙苯、二甲苯总和 /mg/kg		≤300	未检出	合格
	可溶性 重金属 /mg/kg	都 Pb	€90	未检出	合格
		橋 Cd	€75	未检出	合格
		锋 Cr	€60	未检出	合格
		汞Hg	<60	未检出	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-65718269

邮編; 100024

说明

Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和騎錢章无效。
 This test report is invalid without the scal.
- 2、本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 本报告除改、部分复印无效
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期忽不 受理。

Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.

5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。

The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.

本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编(Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164723 51164718

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): si13146197542@126.com

