



熠本新材料 (中山) 有限公司  
EEBEN TEX Report

颜色批次管理测试报告

报告日期: 2022年4月15日  
报告时间: 14:21  
测试仪器: Datacolor 110  
测量条件: %R LAV SCIUV Inc

光源/视角  
1) D65 10 Deg  
2) A 10 Deg  
3) F02 10 Deg

标准样品名称: 光源/视角 L\* a\* b\* c\* h  
AST-310 FHY 艳蓝 1 31.59 2.18 -43.57 43.60 272.85

批次样品名称: 光源/视角 L\* a\* b\* c\* h  
AST-310 FHY 艳蓝 1 31.60 2.22 -43.40 43.50 272.78  
批号: 20220406

测量日期: 2022年04月15日 测量时间: 15:10:26

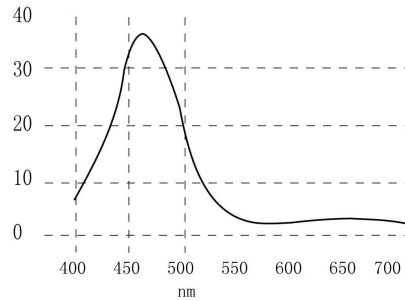
光源/视角	DL*	Da*	Db*	Dc*	DH*	DE*	CMC DE	MI
1	0.01 较浅	0.03 较红	-0.01 较蓝	0.01	0.04	0.04	0.03	
2	0.02 较浅	0.03 较红	0.00 较真	-0.01	0.04	0.05	0.03	0.02
3	0.02 较浅	0.02 较红	0.01 较蓝	0.01	0.04	0.05	0.03	0.02

接受标准 (CIEL\*a\*b\*, D65/10) :

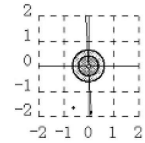
检验结果: 合格

	DL*	Da*	Db*	DE
上限	1.00	0.60	0.30	
下限	-1.00	-0.60	-0.30	

黄  
欠? +Db\* 明  
较 +DL\*



1.00 -Da\*  
绿



+Da\* 红

-Db\* 偏? 蓝

-DL\* 较 暗

检验:

核准: 江绍栋