

# 品質試験報告書



212  
2013年 2月 7日  
試験番号 231921-1  
(415682) (完)

ご提出の試料に対する試験結果は下記の通りです。

No. 品番・品名及び色柄番  
1 BK 2時間後

一般財団法人 **ボークン** 品質評価機構  
近畿事業所

大阪市中央区上町1丁目18番15号  
TEL 大阪(06) 6762-5887 (代表)  
FAX 大阪(06) 6762-8588

試験項目 1. 消臭性  
試験方法及び条件 繊維評価技術協議会法 ガスクロマトグラフ法(ノネール)

## 試験結果

| 項目     | 区分                  | 1. | 2. | 3. | 4. | 注 |
|--------|---------------------|----|----|----|----|---|
| 1. 消臭性 | 減少率(%)<br>ノネール(壬烯醛) | 81 |    |    |    |   |

## 備考

消臭性能試験方法：(一社)繊維評価技術協議会 SEKマーク繊維製品認証基準  
21. 消臭性試験 (ガスクロマトグラフ法)

ガス初期濃度 : ノネール 約 14 ppm (50cm<sup>2</sup>) (壬烯醛)

測定時間 : 2時間後

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|
|   |   |   |   |

本試験結果はご提出の試料に対するものであって、荷口を代表するものではありません。  
本報告書の全部または一部の無断転載・転用は固くお断りします。  
公印の無い報告書は正式なものではありません。