

# 試験鑑定証明書

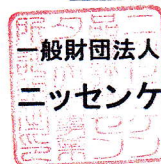
DOS12-B 08038

依頼者 殿

2012年9月11日

品番(品名) 下記参照

数量 1点



一般財団法人  
ニッセンケン品質評価センター



2012年8月20日に提出された試料について試験の結果、下記の通りであることを証明します。

- I. 試験試料 (1) 40/1フライス 723-7551 C/# ブラック
- II. 試験項目 消臭性試験
- III. 試験方法 (社)繊維技術評価協議会 消臭加工繊維製品認証基準 機器分析試験法
- IV. 試験ガス
- ① アンモニア ( 100 ppm ) ※測定方法: 検知管法
  - ② 酢酸 ( 50 ppm ) ※測定方法: 検知管法
  - ③ イソ吉草酸(2%w/v inEtOH) ( 約38 ppm ) ※測定方法: GC法
  - ④ ノネナル(1%w/v inEtOH) ( 約14 ppm ) ※測定方法: GC法
- V. 試験結果

試験試料 (試料No.)		試験 ガス種	減少率(%)	JTETC基準	
				機器分析 合格基準	官能試験 免除基準
(1)	原布	①	>99	≥70%	≥80%
		②	96	≥80%	≥85%
		③	97	≥85%	≥95%
		④	76	≥75%	≥90%
	10回処理品(※)	①	98	≥70%	≥80%
		②	98	≥80%	≥85%
		③	99	≥85%	≥95%
		④	91	≥75%	≥90%
	50回処理品(※)	①	97	≥70%	≥80%
		②	98	≥80%	≥85%
		③	99	≥85%	≥95%
		④	83	≥75%	≥90%
	100回処理品(※)	①	97	≥70%	≥80%
		②	98	≥80%	≥85%
		③	99	≥85%	≥95%
		④	82	≥75%	≥90%

※ 前処理方法: SEK標準洗濯法 (JIS L0217 103法準拠/JAFET標準洗剤使用)

試 料

NQEC NQEC

試験は提出試料による

