

# 拡散性残留水分率試験結果

上海湘伊美業有限公司 殿

上海愛麗服装檢驗修理有限公司  
 一般財団法人 ボーケン品質評価機構  
 上海機能性分析センター  
 試験番号 611122170 別紙1(完)

NO. 品名・品番  
 1. COOLSUN 混率: T50C50

- 試験方法: 1. 試験片を標準状態(20°C×65%RH)で調整(W0)。  
 2. 調整した試験片に水を滴下し、質量を測定(W1)。  
 3. 試験片を吊り下げた状態にし、指定時間毎の質量を測定(W2)。  
 拡散性残留水分率(%) =  $(W2 - W0) \times 100 / (W1 - W0)$

滴下量: 0.6mL 滴下面: 肌面で試験  
 試験片サイズ: 10cm×10cm

経過時間(分)	(%)
0	100.0
5	92.5
10	83.7
15	75.0
20	66.4
25	57.6
30	48.9
35	40.5
40	32.0
45	24.0
50	17.2
55	12.2
60	8.6
10%に至る時間(分)	58.1

