

# 品質試験報告書



213  
2014年 2月14日  
試験番号 249951-1  
(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-01  
2 空試験

一般財団法人 **ボーケン品質評価機構**  
**大阪事業所**  
大阪市中央区上町1丁目1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 検知管法(トリメチルアミン)

## 試験結果

項目	区分	1.	2.	3.	4.	注
1. 消臭性	トリメチルアミン (ppm)	(三甲胺)				
	2時間後	0.1未満	28.0			
	24時間後	0.1未満	24.0			

## 備考 消臭性能

- 試験容器 : 5 LスマートバッグPA  
容器内のガス量 : 3 L  
ガス測定方法 : 検知管  
ガス初発濃度 : トリメチルアミン 28 ppm (三甲胺)  
試験試料 : 検知管法 100 cm<sup>3</sup>  
空試験 : 試料を入れないで同様に操作したもの

1	2	3	4
<b>BOKEN</b>	<b>BOKEN</b>	見本は貼付 できません	

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。