

試験報告書

依頼者 : エバーウォールジェーピートレーディング 株式会社 殿
品名 : 塗り壁材<ダイアトーマス> 1点
試験項目 : アンモニアガスの除去性能評価試験 ほか

2020年6月22日付けで当所に提出
された試料の試験結果は下記のとおりです。

カケン

〒332-0016 埼玉県川口市幸町1丁目7番22号

一般財団法人 **カケンテストセンター**

東京事業所 分析ラボ

2020年7月3日

Tel (048)-258-3279 Fax (048)-258-3287

記

1) アンモニアガスの除去性能評価試験

試料 ^{*1}	初発濃度 (ppm)	2時間後	
		ガス濃度 (ppm)	減少率(%)
塗り壁材<ダイアトーマス> 原布	100	1.4	98
ブランク(空試験)	100	80	—

2) メチルメルカプタンガスの除去性能評価試験

試料 ^{*1}	初発濃度 (ppm)	2時間後	
		ガス濃度 (ppm)	減少率(%)
塗り壁材<ダイアトーマス> 原布	8.0	2.9	64
ブランク(空試験)	8.0	8.0	—

3) トリメチルアミンガスの除去性能評価試験

試料 ^{*1}	初発濃度 (ppm)	2時間後	
		ガス濃度 (ppm)	減少率(%)
塗り壁材<ダイアトーマス> 原布	28	1.0	96
ブランク(空試験)	28	28	—

4) イソ吉草酸ガスの除去性能評価試験

試料 ^{*2}	減少率(%) [2時間後]
塗り壁材<ダイアトーマス> 原布	99以上

*1: 依頼者指定の試料(約10cm×約10cm×約1.5cm)を試験した。

*2: 依頼者指定の試料(約5cm×約10cm×約0.1cm)を試験した。

試験方法: 消臭加工繊維製品認証基準で定める方法<(一社)繊維評価技術協議会> 準用

提示試料

貼付省略

以上