

## PURIAR（プリア） 品質性能試験まとめ

◆第三者検査機関での試験実施結果、及び報告書に基づいた記載

### 除菌試験

< 試験機関 > 一般財団法人 ボーケン品質評価機構

< 試験方法 > 洗剤・石けん公正取引協議会

住宅用合成洗剤及び石けんの除菌活性試験方法 準用

試験番号：26026000111-1

試料名	菌種	除菌活性値
PURIAR（プリア）	黄色ぶどう球菌	5.2
	大腸菌	5.2

### 抗菌性試験

< 試験機関 > 一般財団法人 ボーケン品質評価機構

< 試験方法 > JIS L 1902 菌液吸収法

試験番号：26026000113-1

試料名	菌種	抗菌活性値
PURIAR（プリア）	黄色ぶどう球菌	5.8
	大腸菌	6.2

※PURIARはいずれの細菌に対しても「効果が認められる」抗菌活性値2.0を大幅に上回り、  
更には「強い効果が認められる」抗菌活性値3.0をも上回っています。

### 消臭性試験

< 試験機関 > 一般財団法人 ボーケン品質評価機構

< 試験方法 > 検知管法／ガスクロマトグラフ法

（一社）繊維評価技術協議会 SEKマーク繊維製品認証基準

試験番号：26026000112-1

試料名	臭気ガス	2時間後 減少率
PURIAR（プリア）	アンモニア 100ppm	≧99%
	イソ吉草酸 約38ppm	99%

### カビ抵抗性試験

< 試験機関 > 一般財団法人 ボーケン品質評価機構

< 試験方法 > JIS Z 2911：2023 繊維製品の試験・乾式法

< 試験菌株 > ※26℃ 28日間培養

- ・ Aspergillus niger NBRC 105649
- ・ Chaetomium globosum NBRC 6347
- ・ Penicillium citrinum NBRC 6352
- ・ Myrothecium verrucaria NBRC 6113

試験番号：26026000114-1

試料名	7・14・21・28日間	かび発育状態
PURIAR（プリア）	カビの発育を認めない	0 ※

※菌糸の発育が認められない