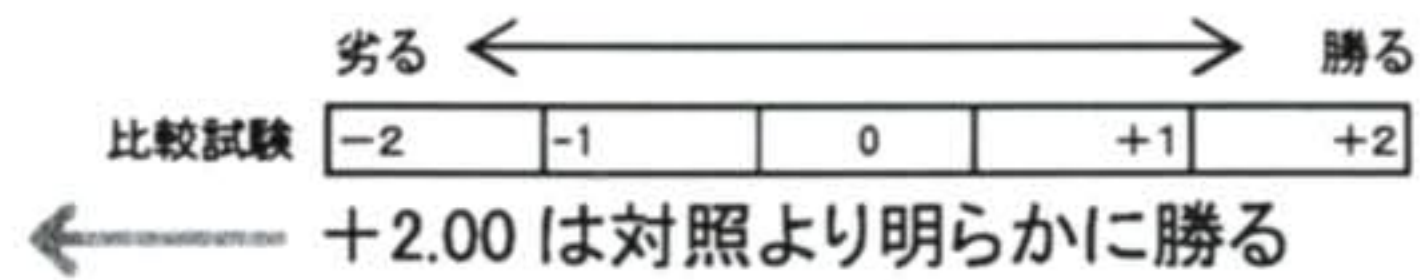


monchouchou ペットが洗えるシリーズ 検査データ

◇ 洗浄力試験 ◇

ナノソイ	評価点判定	+2.00	合格
------	-------	-------	----



◇ 抗菌性試験 ◇

生菌種	滅菌率
○-157	99.9%
サルモネラ菌	99.9%
肺炎桿菌	99.9%
黄色ブドウ球菌	99.9%
緑膿菌	99.9%
レジオネラ菌	99.9%

◇ 消臭試験 ◇

ガス種	2時間後減少率
アンモニアガス	93%
トリメチルアミンガス	74%
硫化水素	87%

◇ カビ抵抗性試験 ◇

・ 試験方法 JIS Z 2911 2000. 7(乾式法)

試料	カビ抵抗性	
	2週間後	4週間後
ナノソイ	0	0

供試菌

Aspergillus niger IFO 6341
 Penicillium citrinum IFO 6352
 Chaetmium globosum NBRC 6347
 Myrothecium verrucaria NBRC 6113

◇ 帯電防止試験 ◇

[基準] 半減期が1.0秒以下かつ摩擦耐電圧:3,000V以下または
 半減期が30秒以下かつ摩擦耐電圧:1,500V以下

20°C 40%RH

試験項目	試験結果			試験方法	
	ナイロン	綿	ポリエステル		
半減期(秒)	1.0未満	1.0未満	1.0未満	JIS L 1094-1997 半減期測定法	
摩擦耐電圧	綿	たて	560	25	JIS L 1094-1997 摩擦耐電圧測定法
		よこ	459	29	
	毛	たて	490	160	
		よこ	210	150	

◇ 肌栄養 ◇

中間体ベース

栄養素	含有量	栄養素	含有量
大豆イソフラボン	2%	リノール酸	58%
α-トコフェロール	2%		
大豆レシチン	5%	オレイン酸	18%
植物ステロール	2%		