

オールチタン(AT254)検査データ一覧表

	対象物	試験機関	証明日付	試験番号	備考
消臭性	ホルムアルデヒド	(財)日本紡績検査協会	2006.07.04	013241-1	802134
	硫化水素	(財)日本紡績検査協会	2006.07.04	013241-1	802130
	酢酸	(財)日本紡績検査協会	2006.07.04	013241-1	802131
	ノネナール	(財)日本紡績検査協会	2006.07.04	013241-1	802132
	イソ吉草酸	(財)日本紡績検査協会	2006.07.04	013241-1	802133
	アンモニア	(財)日本紡績検査協会	2006.06.09	009137-1	801682
抗菌性	黄色ぶどう球菌	(財)日本紡績検査協会	2006.06.16	008318-1	
	肺炎桿菌	(財)日本紡績検査協会	2006.06.16	008318-2	
	MRSA	(財)日本紡績検査協会	2006.06.16	008318-3	
	大腸菌	(財)日本紡績検査協会	2006.06.16	008318-4	
	緑膿菌	(財)日本紡績検査協会	2006.06.16	008318-5	
	かび抵抗性試験 (JIS Z 2911)	(財)日本紡績検査協会	2006.08.25	014287	
ウイルス性	抗ウイルス性能試験	(財)北里環境科学センター	2009.08.31	217046_1/21_0046	
安全性	皮膚一次刺激性試験	(財)日本食品分析センター	2006.07.25	106060801-001	
	眼刺激性試験	(財)日本食品分析センター	2006.07.25	106060801-002	
	急性経口毒性試験	(財)日本食品分析センター	2006.07.31	106060801-003	
	変異原性試験	(財)日本食品分析センター	2006.08.25	106060801-004	
その他	MSDS (製品安全データシート)	(株)プレス	2006.07.01	60701	
	スクラッチ試験 ①	地方独立行政法人 産業技術研究センター	2006.06.20	-	
	スクラッチ試験 ② (カビ抵抗性試験)	エプロバイオ研究室	2006.07.20	0188	
	表面抵抗率測定 (1)	大阪府立産業技術総合研究所	2006.07.10	02-01412	
	表面抵抗率測定 (2)	大阪府立産業技術総合研究所	2006.07.10	02-01413	
	ホルムアルデヒド放散量	(財)日本塗料検査協会	2017.11.29	177105	
	F☆☆☆☆相当証明書	(財)日本塗料検査協会	2017.11.25	11013	