

Ginsekai 銀世界抗菌纖維

銀世界是在壓克力纖維中加入離子的除菌性纖維，其除菌效果、安全性和持久性十分超群。與銀世界接觸後的微生物生命維持酶的活動將會被停止，因此能夠抑制微生物的生長。

抗菌測試: AATCC 100: 2004 水洗20次後

菌種		接觸0小時之菌數 (CFU/Diameter 4.8cm x 4 Piece)	接觸24小時之菌數 (CFU/Diameter 4.8cm x 4 Piece)	減菌率 (R%)
金黃色葡萄球菌 ATCC No. 6538	對照組	2.0×10^5	1.2×10^7	99.9%
	測試樣品	2.0×10^5	< 100	
大腸桿菌 ATCC No. 8739	對照組	1.1×10^5	5.8×10^8	99.9%
	測試樣品	1.1×10^5	< 100	
綠膿桿菌 ATCC No. 9027	對照組	1.9×10^5	7.4×10^8	99.9%
	測試樣品	1.9×10^5	< 100	
肺炎桿菌 ATCC No. 4352	對照組	2.0×10^5	3.5×10^8	99.9%
	測試樣品	2.0×10^5	< 100	

試樣資料: 測試樣品：含10% Ginsekai 抗菌纖維襪；對照組：100% 棉布

資料來源: SGS, 報告號碼: TXC1412/2012/PL

http://www.exlanfiber.com/movie_ginsekai.html