



广东省微生物分析检测中心

GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测结果

ANALYSIS AND TEST RESULT

报告编号 (Report No.): 2020FM02015R03a

作用时间	测试微生物	序号	空气中细菌总数 (cfu/m ³)	杀灭率 (%)
0 (CK)	白色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus albus</i>) 8032	1	3.5×10 ⁶	
		2	3.2×10 ⁶	
		3	3.8×10 ⁶	
1h	白色葡萄球菌 (<i>Staphylococcus albus</i>) 8032	1	1.8×10 ³	99.93
		2	1.8×10 ³	99.92
		3	2.7×10 ³	99.90
(以下空白)				
备注 Remarks	1.方法简述:在空间 1m ³ 的试验柜内,即在实验室试验的条件下,启动送检样品作用 1h 后,用液体撞击式微生物气溶胶采样器以 11L/min 的流量进行采样。采样液的体积为 20mL。试验组与对照组的采样时间均为 2min。 2.杀灭率试验结果已消除微生物在空气中自然消亡因素的影响。			

分析专用