

	CNS 14798			ANSI/AMMI PB 70				ASTM F3352-19								
	P1	P2	P3	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4	Level 1	Level 2	Level 3	Level 4					
抗拉強力(N)	-	縱(經)向 ≥ 50						≥ 30	≥ 30	≥ 30	≥ 30					
		橫(緯)向 ≥ 40														
破裂強度(Kpa)		≥ 200														
縫合強力(N)		≥ 40											≥ 30	≥ 30	≥ 30	≥ 30
撕裂強力(N)		縱(經)向 ≥ 20											≥ 10	≥ 10	≥ 10	≥ 10
		橫(緯)向 ≥ 20														
透濕度(g/m ² · 24h)		≥ 1500														
靜水壓(cm H ₂ O)	≥ 20	≥ 50	≥ 140	-	≥ 20	≥ 50	-	-	≥ 20	≥ 50	-					
衝擊穿透(g)	≤ 4.5	≤ 1.0	≤ 0.5	≤ 4.5	≤ 1.0	≤ 1.0	-	≤ 4.5	≤ 1.0	≤ 1.0	-					
合成血液穿透性	-	-	未穿透	-	-	-	未穿透									
病毒穿透性(註1)	-	-	未穿透	-	-	-	未穿透	-	-	-	未穿透					
次微米粒子過濾效率(%)	-	≥70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

註1：CNS 14798與ANSI/AMMI PB70之病毒穿透性試驗之壓力，加壓至13.8Kpa。