

# Ref. 401LAMPE TEJIDO PARA BATAS SANITARIAS DE UN SOLO USO en base a la norma EN13795-1:2019



TEJIDO 100 % POLIESTER  
TESUTO 100 % POLIESTERE  
FABRIC 100 % POLYESTER



100 metros



Blanco  
Bianco  
Blanc  
White



44 gr / m2



2020TM1013



INFORME DE ENSAYO / TEST REPORT

Característica <i>Characteristic</i>	Requisitos de las prestaciones de las batas quirúrgicas / <i>Performance requirements for surgical gowns:</i>				Resultados <i>Results</i>
	Prestaciones estándar <i>Standard performance</i>		Prestaciones altas <i>High performance</i>		
	Área crítica <i>Critical area</i>	Área menos Crítica <i>Less critical area</i>	Área crítica <i>Critical area</i>	Área menos Crítica <i>Less critical area</i>	
5.2.2. Resistencia a la penetración microbiana en húmedo <i>Resistance to microbial penetration – wet (I<sub>B</sub>)</i>	≥ 2,8	No se requiere <i>Not required</i>	6	No se requiere <i>Not required</i>	5,4 ± 0,2 <sup>(1)</sup>
5.2.3. Resistencia a la penetración de líquidos (cm H <sub>2</sub> O) <i>Resistance to liquid penetration (I<sub>B</sub>)</i>	≥ 20	≥ 10	≥ 100	≥ 10	509 ± 55,2 <sup>(2)</sup>

**NOTA:** A la vista de los resultados obtenidos, el tejido original cumple con los requisitos de prestaciones estándar para batas sanitarias de un solo uso en base a la norma EN 13795-1:2019 de batas quirúrgicas puntos A.2.3 y A.2.7

**NOTE:** In view of the results obtained, the original fabric fulfil the standard performance requirements for single-use sanitary gowns based on the EN 13795-1: 2019 standard for surgical gowns points A.2.3 and A.2.7