

Sunsorb® 300 Cleanroom Wiper



COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- 100% rayón no tejido.
- Elaborado como un material resistente a la temperatura calida.
- Altamente absorbente; 12 veces su propio peso.
- Doblado en cuatro.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

USOS

- Absorbente, baja emisión de partículas sobre la superficie de trabajo.
- Limpieza de cristalería y depósitos de plástico.
- Seguro en la limpieza de catéteres, válvulas cardiacas y otros tipos de aparatos quirúrgicos.
- Autoclaveable para emplearse en áreas asépticas.

ESTADISTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	27.3
Espesor (µm)	204
Fibras (/cm ²)	10
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	130
Absorvencia (cc/m ²)	337
Absorvencia especifica (cc/g)	12
Tiempo para absorción (seg)	2

Removibles:	
H ₂ O (%)	0.067
2-Propanol (%)	0.014
Ions (ppm):	
Na ⁺	54
K ⁺	2.3
Ca ⁺⁺	0.0034
Mg ⁺⁺	0.054

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
SS300.0505.30	5x5	Paquete c/100 piezas