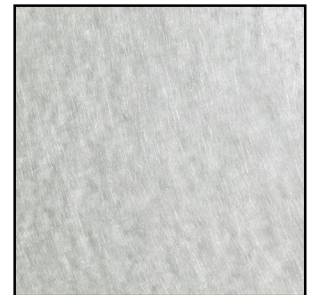


Labx[®] 123 Cleanroom Wiper



COMPOSICIÓN Y ATRIBUTOS

- 100% fibra natural del abacá.
- Fabricado con un tejido muy fino (poca pelusa) y de bajo peso.
- Altamente absorbente.
- Buen rendimiento con alcohol isopropílico (IPA) y otros solventes.

USOS

- Absorbente, baja emisión de partículas sobre la superficie de trabajo.
- Ideal para limpiar superficies donde en trabajo es mojar y escurrir en bandeja o recipiente.
- Seguro en la limpieza de catéteres, válvulas cardíacas y otros tipos de aparatos quirúrgicos.

ESTADÍSTICAS BASE (DATOS PROMEDIO)

Peso (g/m ²)	12.1
Espesor (µm)	40.6
Fibras (/cm ²)	1.4
Partículas (0,5µm) (tension biaxial) (x10 ³ /cm ²)	12
Absorvencia (cc/m ²)	64.4
Absorvencia específica (cc/g)	5.4
Tiempo para absorción (seg)	200

Removibles:	
H ₂ O (%)	0.11
2-Propanol (%)	0.19
Ions (ppm):	
Na ⁺	25
K ⁺	3.0
Ca ⁺⁺	11
Mg ⁺⁺	3.2

PRESENTACIONES

Catalogo	Tamaño	Cantidad
LB123.0707.63	7x7	Paquete c/1000 piezas
LB123.0909.60	9x9	Paquete c/500 piezas
LB123.1212.30	12x12	Paquete c/500 piezas
LB123.1818.15	18x18	Paquete c/500 piezas