

# Lenço de Limpeza Labx<sup>®</sup> 170



## COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- 63% alface, 37% madeira macia com ligantes poliméricos
- Altamente absorvente
- Funciona muito bem com IPA e outros solventes

## APLICAÇÕES

- Superfície absorvente com baixa quantidade de partículas
- Forro especial para uso em bancada e bandejas
- Limpeza de catéteres, válvulas cardíacas e outros aparelhos biomédicos

## ESTATÍSTICAS PRINCIPAIS (MÉDIA)

Peso (g/m <sup>2</sup> )	17.1
Calibre (µm)	71.1
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	0.36
Partículas (0.5µm) (tensão biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	22
Absorvência (cc/m <sup>2</sup> )	92.3
Absorvência específica (cc/g)	5.4
Tempo de absorção (sec)	40

Removíveis:	
H <sub>2</sub> O (%)	0.58
2-Propanol (%)	0.070
Íons (ppm):	
Na <sup>+</sup>	220
K <sup>+</sup>	7.7
Ca <sup>++</sup>	32
Mg <sup>++</sup>	10

## INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Produto	No. Item	Tamanho/Medidas	Folhas/Pct	Pct/Cx
Labx 170	LB170.0707.81	7x7"/18x18cm	1000	81
Labx 170	LB170.0909.40	9x9"/23x23cm	500	40
Labx 170	LB170.1212.20	12x12"/30x30cm	500	30
Labx 170	LB170.1818.10	15x15"/46X46cm	500	15
Labx 170 Disks	LB170.03D.32	3" Disk/8cm	500	32
Labx 170 Disks	LB170.04D.18	4" Disk/10cm	500	18
Labx 170 Disks	LB170.05D.20	5" Disk/13cm	500	20
Labx 170 Disks	LB170.06D.20	6" Disk/15cm	500	20
Labx 170 Disks	LB170.08D.24	8" Disk/20cm	500	24