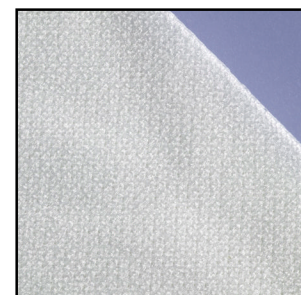


# Lenço de Limpeza MicroSeal<sup>®</sup> 1200 com Borda Selada



## COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS

- 100% entrelaçamento de poliéster com borda selada
- Lavado e empacotado em sala limpa ISO4 (Classe 10)
- Construção com entrelaçamento duplo e tecnologia de borda selada
- Baixa quantidade de partículas e fibras
- Material com a menor quantidade de removíveis e íons
- Funciona muito bem com IPA, acetona e outros solventes

## APLICAÇÕES

- Limpeza em avarias e construção de mobílias
- Oxidação, metalização ou áreas de deposição CVD
- Áreas de fotolitografia
- Painéis, ópticos e câmaras
- Implantação de íons, difusão e processamento CMP
- Pode ser esterilizado em autoclave para uso em ambientes assépticos

## ESTATÍSTICAS PRINCIPAIS (MÉDIA)

Peso (g/m <sup>2</sup> )	145
Calibre (µm)	500
Fibras (/cm <sup>2</sup> )	0.041
Partículas (0.5µm) (tensão biaxial) (x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup> )	1.5
Absorvência (cc/m <sup>2</sup> )	492
Absorvência específica (cc/g)	3.4
Tempo de absorção (sec)	1

Removíveis:	
H <sub>2</sub> O (%)	0.014
2-Propanol (%)	0.046
Íons (ppm):	
Na <sup>+</sup>	0.14
K <sup>+</sup>	0.0050
Ca <sup>++</sup>	0.11
Mg <sup>++</sup>	0.030

## INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Produto	No. Item	Tamanho/Medidas	Folhas/Pct	Pct/Cx
Microseal	MS1200.0404B.10	4x4"/10x10cm	600 (bulk)	10
Microseal	MS1200.0606B.9	6x6"/15x15cm	300 (bulk)	9
Microseal	MS1200.0909.8	9x9"/23x23cm	100	8
Microseal	MS1200.1212.6	12x12"/30x30cm	100	6

REV.11/05