

Lenço de Limpeza ValuSeal-LP™ 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
- Menor número de resíduos não-voláteis disponível
- Resistente à abrasão
- Funciona muito bem com IPA, acetona e outros solventes
- Embalagem econômica disponível

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 EM ESTADO INSATURADO)

Peso (g/m ²)	143
Calibre (µm)	429
Fibras (/cm ²)	0.041
Partículas (0.5µm) (tensão biaxial) (x10 ³ /cm ²)	0.80
Absorvência (cc/m ²)	384
Absorvência específica (cc/g)	2.7
Tempo de absorção (seg)	1

Removíveis:	
H ₂ O (%)	0.018
2-Propanol (%)	0.058
Íons (ppm):	
Na ⁺	0.070
K ⁺	0.034
Ca ⁺⁺	0.013
Mg ⁺⁺	0.0028

INFORMAÇÕES PARA PEDIDOS

Produto	No. Item	Tamanho/Medidas	Folhas/Pct	Pct/Cx
ValuSeal-LP	VSLP.0909.8	9x9"/23x23cm	150	8
ValuSeal-LP	VSLP.0909B.8	9x9"/23x23cm	150(bulk)	8
ValuSeal-LP	VSLP.1212.14	12x12"/30x30cm	75	14

REV.11/05