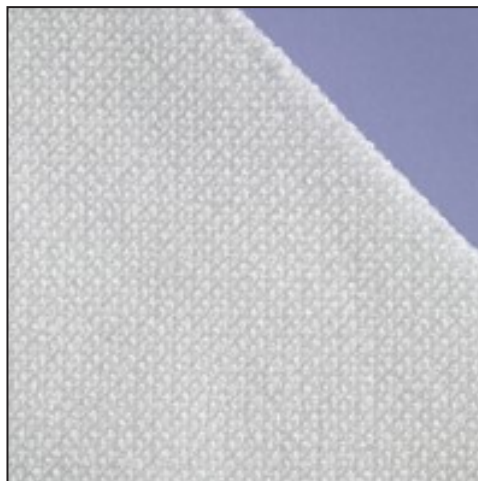


## ValuSeal®-SE バリュースील SE

Sealed Edge Cleanroom Laundered 100% Polyester Knit Wiper



### 特徴

- ・ 超音波端面溶着 100% ポリエステル・ニット
- ・ ISO Class 4 (Class 10) クリーンルームで洗浄・梱包
- ・ IPA, アセトン, 他の溶剤との使用が可能
- ・ 経済的ワイパー

### 用途例

- ・ 実験装置清掃
- ・ 準備室および洗浄区域での一般清掃
- ・ 塗装面の事前清掃
- ・ プリンター・ヘッド清掃

### 技術データ

評価項目		単位	測定値	試験方法
Basis Weight 目付		g/m <sup>2</sup>	129	TAPPI T410
Caliper 厚さ		μm	521	ASTM D1777
Fibers 脱落繊維	≥100μm	fibers/cm <sup>2</sup>	0.13	IEST-RP-CC004.3, Sec 6.1.4 / Sec 6.2.2
Particles (≥0.5μm)	Orbital Shake 液中発塵	x10 <sup>3</sup> /cm <sup>2</sup>	5.7	IEST-RP-CC004.3, Sec 6.1.4 / Sec 6.2.1
	Helmke Drum 気中発塵	pc/ft <sup>3</sup>	160	IEST-RP-CC003.4, Sec B2.5
Sorbency 吸水性	Capacity 吸水量	mL/m <sup>2</sup>	389	IEST-RP-CC004.3, Sec 8.1 modified / Sec 8.2 modified
	Efficiency 効率	mL/g	3.0	
	Rate 速度	seconds	1	
Non-Volatile Residue 不揮発性残留物	DI Water	g/m <sup>2</sup>	0.0047	IEST-RP-CC004.3, Sec 7.1.2
	IPA	g/m <sup>2</sup>	0.010	
Ions イオン	Na <sup>+</sup>	ppm	0.018	IEST-RP-CC004.3, Sec 7.2.2
	K <sup>+</sup>	ppm	0.0053	
	Ca <sup>++</sup>	ppm	0.080	
	Mg <sup>++</sup>	ppm	0.0025	
	Cl <sup>-</sup>	ppm	0.024	

上記は当社の実測値であり保証値ではありません。

### 注文情報

製品名	品番	サイズ	枚 / 袋	袋 / 箱	梱包仕様
ValuSeal® -SE	VSSE.0909.14	9x9" (23x23cm)	150	14	スタック
ValuSeal® -SE	VSSE.0909B.14	9x9" (23x23cm)	150	14	バルク

上記サイズ以外に関しては、お問合せ下さい。

製造元 株式会社 **バークシャー**

東京都台東区駒形2-1-13  
 AMSビル3F 〒111-0043  
 Tel : 03-5827-2380  
 Fax : 03-5827-2382  
 www.berkshire.co.jp