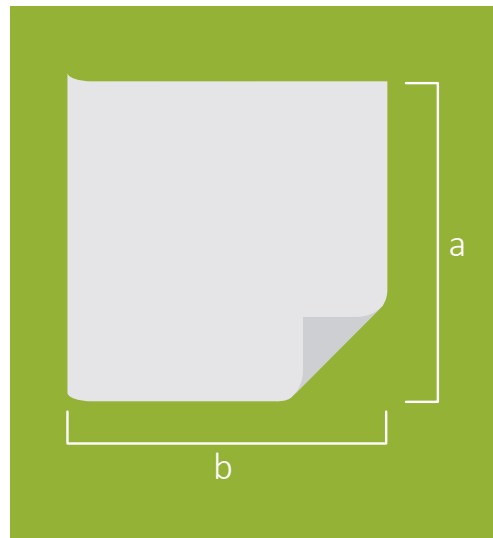
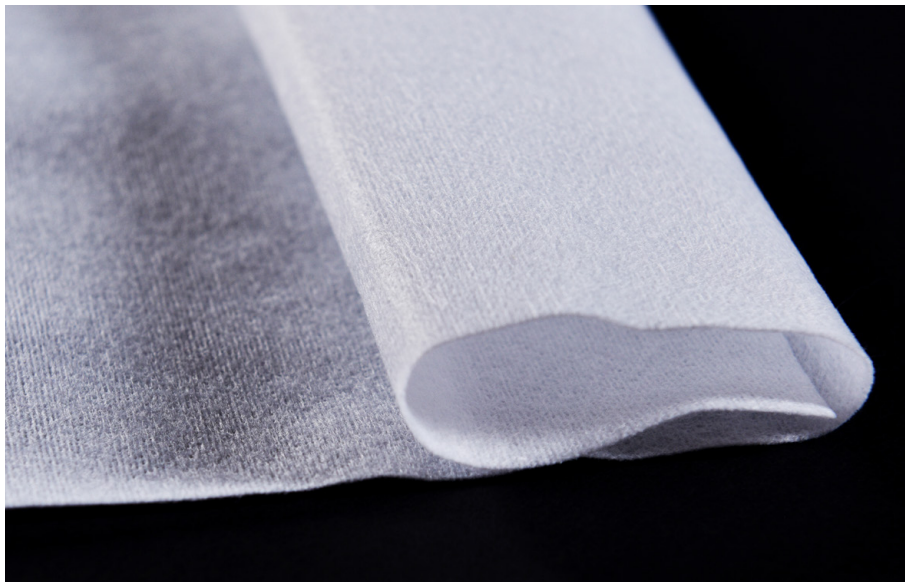


## DYNOclean polyWipe

Chiffon non-tissé en 100% polyester avec bords coupé à couteau



KNIFE-CUT



NON-WOVEN

### Caractéristiques

- Non-tissé
- Coupé à couteau
- 100% polyester
- Emballage en salle blanche

### Avantages

- Bon pouvoir absorbant
- Faible émission de particules
- Hydrosolidifié
- Polaire très douce

### Applications

- Approprié sur des surfaces sensibles aux rayures
- Application avec d'alcool Isopropyl et d'autres solvants

### No. d'article / Taille / Emballage

No. d'article	Dimension (a x b)	Emballage intérieur	Tout l'emballage
2014006	4" x 4"	1'200 pièces par double sachet	10 double sachets par carton
2014007	9" x 9"	300 pièces par double sachet	10 double sachets par carton
2014008	12" x 12"	150 pièces par double sachet	10 double sachets par carton

Fabriqué exclusivement dans un atelier de production en Chine certifié ISO 9001:2008 et audité par DYNOVO

## DYNoclean polyWipe

Chiffon non-tissé en 100% polyester avec bords coupé à couteau

### Données techniques

Propriété	Spécification	Valeur typique	Méthode d'essai
Poids de bas	68 g/m <sup>2</sup>	--	--
Epaisseur du matériel	0.43 mm	--	--
Taille de la fibre	14.5 µm	--	--
Absorptivité intrinsèque	> 499 ml/m <sup>2</sup>	502 ml/m <sup>2</sup>	IEST-RP-CC 004.3, Sec 8.1
Vitesse d'enregistrement	1.0 Sekunde	< 1.0 Sekunde	IEST-RP-CC 004.3, Sec 8.2
Conductivité	> 1x10 <sup>12</sup> Ohm	--	--

Caractéristiques de la contamination	Spécification	Valeur typique	Méthode d'essai
APC – Valeur typique ≥ 0.5 µm	957 particules ≥ 0.5µm/cm <sup>2</sup>	475 particules ≥ 0.5µm/cm <sup>2</sup>	IEST-RP-CC 003.2, Helmke drum

Résidus non volatils (NVR)	Valeur	Méthode d'essai
FTIR Spectromètres	Pas d'huile de silicone, pas d'amides, pas de DOP	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.1

Ions extractibles (Ions)	Valeur	Méthode d'essai
Flouride (F)	0.000551 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Chlorure (Cl)	0.223405 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Nitrate (NO <sub>3</sub> )	0.000288 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Nitrite (NO <sub>2</sub> )	0.000052 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Bromure (B)	0.000205 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Sulfate (SO <sub>4</sub> )	0.072385 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2
Phosphate (PO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	0.156822 mg/g	IEST-RP-CC 004.3, Sec 7.2.2

### Conditions de stockage

Le stockage doit être effectué dans une zone sèche et bien ventilée.

### DYNotex



Blouses & combinaisons  
Sur-chaussures jetable  
Manchettes de bras  
Masques  
Protège barbe  
Charlottes

### DYNosense



Gants de laboratoire  
Gants en nylon  
Gants en latex  
Gants en nitrile  
Doigtiers

### DYNoclean



Chiffons de nettoyage  
de salles blanches  
Tiges de nettoyage / swabs  
Tapis effeuillables  
Papier pour salle blanche