

# CANCELLERIA



## PHARMACLEAN<sup>®</sup> CLEANROOM LATEX PAPER

### DESCRIZIONE

Carta Pharmaclean per cleanroom saturata con lattice sintetico per una sostanziale riduzione del rilascio particellare, non contiene additivi organici, limitando significativamente la contaminazione degli ambienti. L'ottima resistenza al calore la rende ideale per l'uso in fotocopiatrici e stampanti laser.

E' sterilizzabile in autoclave e confezionata in cleanroom, classe ISO 4. Formato A4.

Disponibile nei colori azzurro, bianco, giallo, rosa e verde con peso 80gr/mq.

# CANCELLERIA

SPECIFICHE	
PROPRIETA' FISICHE	
peso	80 gr $\pm$ 3 g/m <sup>2</sup>
calibro	97 $\pm$ 3 $\mu$ m
resistenza alla trazione	direzione longitudinale: 5.0 kg/15 mm* direzione trasversale: 2.5 kg/15 mm*
CARATTERISTICHE CONTAMINAZIONE	
carica particellare	> 0.5 $\mu$ m (170 pt/cm <sup>2</sup> mediante contatore particelle liquido)
anioni	cloruro (Cl) 0,4200 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	nitrito (NO <sub>2</sub> ) <0,0015 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	bromuro (Br) <0,0015 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	fosfato (PO <sub>4</sub> ) <0,0038 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	solfato (SO <sub>4</sub> ) 0,1000 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
cationi	litio (Li) <0,0015 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	sodio (Na) 2,0200 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	ammonio (NH <sub>4</sub> ) 0,0200 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>
	potassio (K) 0,1000 $\mu$ g/cm <sup>2</sup>

\*Resistenza alla trazione determinata dal test di strappo di Elmendorf.

PRODOTTI		
CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONAMENTO
PH10134	carta Pharmaclean per cleanroom di colore azzurro, peso 80gr, formato A4	10 risme da 250 fogli
PH10135	carta Pharmaclean per cleanroom di colore bianco, peso 80gr, formato A4	10 risme da 250 fogli
PH10084	carta Pharmaclean per cleanroom di colore giallo, peso 80gr, formato A4	10 risme da 250 fogli
PH10086	carta Pharmaclean per cleanroom di colore rosa, peso 80gr, formato A4	10 risme da 250 fogli
PH10083	carta Pharmaclean per cleanroom di colore verde, peso 80gr, formato A4	10 risme da 250 fogli