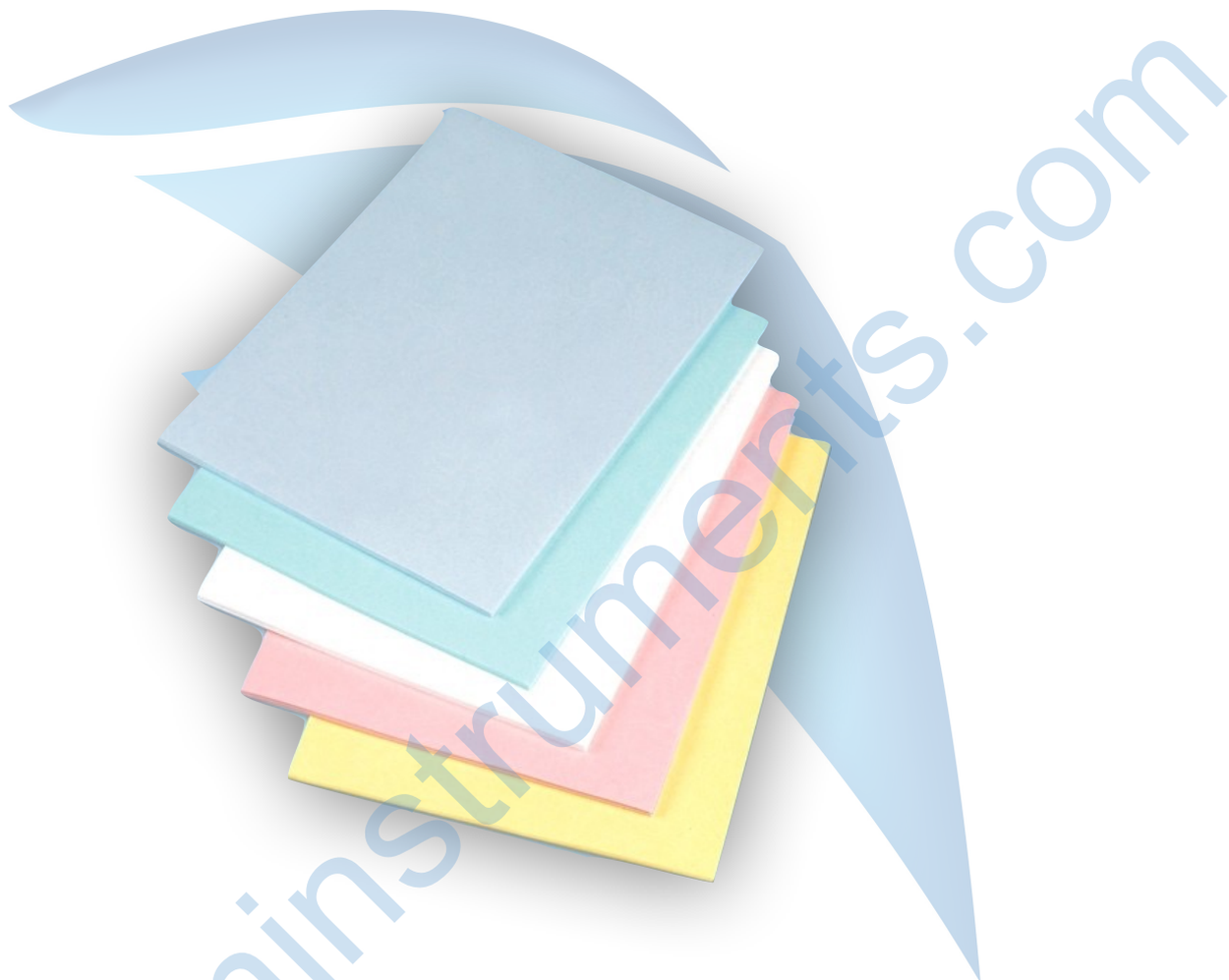


CANCELLERIA



PHARMACLEAN® CLEANROOM LATEX PAPER

DESCRIZIONE

Carta per cleanroom saturata con lattice 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 A3.
Disponibile nei colori azzurro e bianco, con peso 80gr/mq.

CANCELLERIA

PRODOTTI		
CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONAMENTO
PH10152	carta Pharmaclean per cleanroom di colore azzurro, peso 80gr, formato A3	5 risme da 250 fogli
PH10536	carta Pharmaclean per cleanroom di colore bianco, peso 80gr, formato A3	5 risme da 250 fogli

SPECIFICHE	
PROPRIETA' FISICHE	
peso	80 gr ± 10 g/m ²
calibro	97 ± 3µm
resistenza alla trazione	direzione longitudinale: 5.0 kg/15 mm* direzione trasversale: 2.5 kg/15 mm*
CARATTERISTICHE CONTAMINAZIONE	
carica particellare	> .5µm (170 pt/cm ² mediante contatore particelle liquido)
anioni	cloruro (Cl) 0,420 µg/cm ² nitrito (NO ₂) <0,0015 µg/cm ² bromuro (Br) <0,0015 µg/cm ² fosfato (PO ₄) <0,0038 µg/cm ² solfato (SO ₄) 0,100 µg/cm ²
cationi	litio (Li) <0,0015 µg/cm ² sodio (Na) 2,020 µg/cm ² ammonio (NH ₄) 0,020 µg/cm ² potassio (K) 0,100 µg/cm ²