

BATA DESECHABLE



CARACTERÍSTICAS

MEDIDAS

Largo: 118 cms

Ancho: 70 Cms

Resistencia: 30/35 Gr

Medidas aproximadas.

- Excelente resistencia tensil, resistencia al desgarre y elongación.
- Este tipo de tela garantiza una barrera microbiana en toda su superficie, lo cual la hace impedir el paso de gérmenes patógenos de la sangre.
- Eficiencia de filtración Bacillus Subtilis mayor al 99%.
- Permeabilidad a la sangre menor al 2% y de partículas, menor que 7 mm.
- Es antiestática, eliminando cualquier tipo de interferencia posible con los equipos dentro del quirófano.
- Son descartables, por lo que eliminan el proceso de lavado y la posterior reinspección como ocurre con las telas convencionales.



Otras Características

- Medidas con variación de más o menos 1 cm
- Esta tela se hace también a base de polipropileno 100%, esta compuesta por tres láminas, dos externas de Spunbond y una intermedia de Meltblown (una membrana de filtración de tejido de microfibras).
- Al hacer este "sandwich" de 3 capas, se combinan las buenas propiedades de ambos tipos de telas y a la vez se reducen o se minimizan las desventajas individuales de cada una
- Son una barrera microbiana, la tela es capaz de bloquear los gérmenes patógenos de los fluidos por su propiedad hidrofóbica.
- Eficiencia de filtración 99%.
- Gran resistencia al desgarro y cuenta con una excelente elongación, con lo que se garantiza la movilidad sin riesgos
- Excelente permeabilidad al aire
- Totalmente antiestático: eliminando cualquier tipo de interferencia posible con los equipos dentro del quirófano.

Con los equipos dentro del quirófano.

- Estabilizador UV
- No acumula ni calor ni humedad
- Buenas propiedades mecánicas
- Buena opacidad
- Excelente resistencia al paso de líquidos
- Más suave al tacto que el spunbonded