

Conjunto de luvas descartáveis Dermatril 740, Tamanho das luvas: 7



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 094730 7 |
| GTIN | 4008198774075 |
| Classe de artigo | 04Q |

Descrição

Modelo:

Conjunto de luvas descartáveis **em caixa dispensadora**. Categoria III. Sem pó.
Dermatril 740. Aprovada para o contacto com produtos alimentares. Sem látex. AQL 0,65 (EN 374-2). **Conteúdo: 100 unidades.**
Com as pontas dos dedos rugosas.

Norma:

EN 374; EN 455; Schutz gegen Bakterien, Pilze und Viren gemäß EN 374

Descrição técnica

| | |
|---|-----------|
| Espessura da parede | 0,11 mm |
| Tamanho das luvas | 7 |
| Tempo de permeação com acetonitrilo 99% | <10 min |
| Tempo de permeação com acetona 99% | <10 min |
| Tempo de permeação com ciclohexano 99% | 30-40 min |
| Tempo de permeação com dimetilsulfóxido 99% | 10-30 min |

| | |
|---|--|
| Tempo de permeação com etanol 95% | 10-30 min |
| Tempo de permeação com isopropanol 99% | 10-30 min |
| Tempo de permeação com metanol 99% | <10 min |
| Tempo de permeação com hidróxido de sódio 40% | 240-480 min |
| Tempo de permeação com hidróxido de sódio 50% | 240-480 min |
| Tempo de permeação com ácido sulfúrico 50% | >480 min |
| Tempo de permeação com ácido sulfúrico 96% | 10-30 min |
| Categoria de proteção | Categoria III |
| Tipo de luvas | Luva descartável |
| Propriedades das luvas | sem DMF |
| Propriedades das luvas | Certificação para produtos alimentares |
| Propriedades das luvas | sem látex |
| EN 374 | Tipo B (KPT) |
| Resistência a produtos químicos | KPT |
| Material | Nitrilo |
| Propriedade eletrostática | 0,1 seg. conforme queda de carga EN 61340-5-1 |
| Classe de proteção | Proteção contra riscos bacteriológicos conforme EN 374 |
| material de suporte | Nitrilo |
| Espessura | 0,11 mm |
| Comprimento | 250 mm |
| Índice | 100 |
| Peso | 809 g |
| Cor | azul |
| âmbito | Precisão |
| Norma/regulamento | EN 374 |
| AQL | 0,65 |
| Utilização | descartável |

Tipo de produto

Luva descartável