SHARING EXPERTISE


## Vasco ${ }^{\circledR}$ OP | Technisches Datenblatt

Chirurgische Handschuhe (steril)

| Produktvarianten | Größe | Vasco ${ }^{\circledR}$ OP free | Vasco ${ }^{\circledR}$ OP Sensitive | Vasco ${ }^{\circledR}$ Surgical Powder-free |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  |  |  |  |
|  | 6 | REF 9208305 | REF 6081002 | REF 6081101 |
|  | 6.5 | REF 9208313 | REF 6081010 | REF 6081111 |
|  | 7 | REF 9208321 | REF 6081029 | REF 6081121 |
|  | 7.5 | REF 9208330 | REF 6081037 | REF 6081131 |
|  | 8 | REF 9208348 | REF 6081045 | REF 6081141 |
|  | 8.5 | REF 9208356 | REF 6081053 | REF 6081151 |
|  | 9 |  | REF 6081060 | REF 6081161 |
| Gesamtlänge | 6 | 270 | 270 | 295 |
| (mm - min) | 6.5 | 270 | 270 | 295 |
|  | 7 | 280 | 270 | 295 |
|  | 7.5 | 280 | 280 | 295 |
|  | 8 | 280 | 280 | 295 |
|  | 8.5 | 285 | 285 | 295 |
|  | 9 |  | 285 | 295 |
| Wanddicke (mm - doppelte Wandstärke) | Handfläche | $0,43 \pm 0,05$ | 0,44 $\pm 0,05$ | $0,42 \pm 0,04$ |

SHARING EXPERTISE


|  |  | Vasco ${ }^{\circledR}$ OP free | Vasco ${ }^{\circledR}$ OP Sensitive | Vasco ${ }^{\circledR}$ Surgical Powder-free |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Material | Material | Polyisopren | Naturlatex | Naturlatex |
|  | Proteingehalt | frei von Latex-Proteinen | $\leq 30 \mu \mathrm{~g} / \mathrm{g}$ | $\leq 50 \mu \mathrm{~g} / \mathrm{g}$ |
|  | Innenfläche | latexfreie Polymer- | latexfreie Polymer- | latexfreie Polymer- |
|  |  | Beschichtung | Beschichtung | Beschichtung |
|  | Puder | puderfrei | puderfrei | puderfrei |
| Oberflächenbehandlung |  | Silikonbehandlung |  |  |
| Zusatzstoffe | Beschleuniger | Zn-Dithiocarbamat, <br> Xanthogenat | Zn-Dithiocarbamat | Zn-Dithiocarbamat |
|  | Vulkanisationsmittel | Schwefel |  |  |
|  | Aktivator | Zinkoxid |  |  |
|  | Alterungsschutz | Sterisch modifizierte Phenole |  |  |
| Design | Form | vollkommen anatomische Form mit gekrümmten Fingern |  |  |
|  | Bund | Rollrand |  |  |
|  | Äußere | mikroraue Oberfläche | mikroraue Oberfläche | texturiert im Handflächen- und Fingerbereich |
|  | Oberfläche |  |  |  |
|  | Farbe | creme | naturweiß | naturweiß |
| Reißfestigkeit | während | min. 12 N |  |  |
|  | Haltbarkeit |  |  |  |  |  |
|  | nach Alterung | min. 9 N |  |  |
| AQL | Wasserdichtigkeit | 1,0 | 1,0 | 1,5 |
| Logistik | Verpackung | sterile Peel-Packung mit 1 Paar Handschuhe links/rechts mit gefalteter Stulpe in Papiertasche |  |  |
|  | Dispenserkarton | 40 Paar | 40 Paar | 50 Paar |
|  | Transportkarton | $10 \times 40$ Paar | $10 \times 40$ Paar | $4 \times 50$ Paar |
|  | Haltbarkeit | 3 Jahre | 3 Jahre | 5 Jahre |
|  | Lagerung | Bei Zimmertemperatur lagern, vor Staub, Feuchtigkeit und Sonneneinstrahlung schützen |  |  |
| Sterilisation |  | Gammastrahlung |  |  |
| Produktbezogene Normen |  | EN 455 1-4 |  |  |
| Qualitätszertifikate |  | ISO 13485; ISO 9001; EG-Zertifikat: G1, Anhang II MDD 93/42/EWG |  |  |
| Produktklassifizierung |  | Medizinprodukt gemäß MPG 93/42/EWG, Klasse II a, CE 0123 |  |  |

