

OP-Mantel / OP-Abdecktücher

Hersteller

Raguse GmbH

Materialbeschaffenheit

Alle Produkte erfüllen die Norm DIN 13795 mit einer Wassersäule nach EN 20811. Weitere Normen, wie Partikelarmut, Absorptionsfähigkeit, Undurchlässigkeit für Mikroorganismen und Reißfestigkeit werden mehr als erfüllt.



OP-Mantel SMS

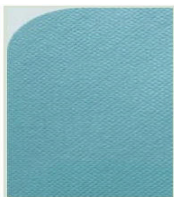
- bestehend aus einem 3-lagigen Strukturmaterial aus Polypropylene-Fasern
- flusenfrei
- atmungsaktiv
- reißfest
- flüssigkeitsabweisend
- hoher Tragekomfort
- Barriere gegen Bakterien



OP-Mantel Spunlace

- bestehend aus einem Vliesmaterial mit glatter Oberfläche
- flusenfrei
- atmungsaktiv
- reißfest
- flüssigkeitsabweisend
- hoher Tragekomfort
- Barriere gegen Bakterien

Beide Ausführungen auch mit Beschichtung im Arm- und Brustbereich erhältlich



OP-Abdecktücher

- bestehend aus einem 2-lagigen Strukturmaterial aus Polypropylene-Fasern, die mit einer PE-Folie kaschiert sind.
- hohe Barriere gegen Bakterien
- Undurchlässigkeit von Flüssigkeiten
- flusenfrei
- gute Drapierfähigkeit

3-lagige Abdecktücher haben zusätzlich auf die PE-Rückseite ein Spinnvlies aufgebracht, das bei langen operativen Eingriffen das Auskühlen des Patienten verhindern soll.