

Partikelfiltrierende Corona SARS-CoV-2 Pandemie Atemschutzmaske gemäß Rev.2 vom 02.06.2020 (CPA)

100% recyclingfähig



Made in Germany



**Geprüft und zertifiziert in Deutschland
Textilforschungsinstitut Thüringen-Vogtland e.V.**



Die Thorey Gera Textilveredelung GmbH ist ein zertifiziertes Unternehmen gemäß DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 und EMAS mit einer auditierten Produktion für Medizinprodukte in Anlehnung an ISO 13485:2016 EU-GMP Leitfadens 21 CFR 10/211.

Faltmaske

Produktinformationen:

Material:

- Filter: PP/PE (Fasermischung aus Polypropylen/Polyethylen)
- Bügel: Stahl
- Gummibänder: Polyester/Elasthan

Eigenschaften:

- Partikelfiltrierende Corona SARS-CoV-2 Pandemie Atemschutzmaske
- Weiche Materialkanten für erhöhten Tragekomfort
- Eingearbeiteter Nasenclip, flexibel anpassbar



Normen/Zulassungen/Prüfungen:

- Sonderzulassung COVID-19 Coronavirus SARS-CoV-2 gemäß Rev. 2 vom 02.06.2020 gemäß Prüfbericht 525/20 vom 07.09.2020, Textilforschungsinstitut Thüringen-Vogtland e.V.
- EN ISO 10993-5:2009 Biologische Beurteilung von Medizinprodukten - Teil 5: Prüfung auf In-vitro-Zytotoxizität durch das Universitätsklinikum Jena

Farbe/Ausführung	Verpackungseinheit
Faltmaske Corona SARS CoV-2 Pandemie Atemschutzmaske, weiß	10 Stück