

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet








C&T Handels GmbH, Max-Planck-Str. 34, D-50858 Köln
Tel: 0049-2234-2005181, Fax:0049-2234-2005180

DONGGUAN MAYO MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD: Hersteller /Manufacturer

C&T Handels GmbH:Importeur /Importer

Produktdaten:

Product Specification:

<p>Produktbeschreibung: <i>Product Description:</i></p>	<p>Atemschutzmaske FFP2 NR ohne Ventil, Dr. ITC , Model MY-001</p> <p><i>Filtering half mask FFP2 NR without valve, Dr. ITC, Model: MY-001</i></p>																
<p>Ausführungen: <i>Sizes:</i></p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Artikelbeschreibung/ Article Description</th> <th>Größe/ Size</th> <th>Farbe/ Color</th> <th>Pack.-Inhalt/ Content</th> <th>Art.Nr. /REF</th> <th>EAN</th> <th>Stk./Box Pcs/</th> <th>Stk./Karton Pcs/package</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>Mit Schlaufen/ With earloop</i></td> <td>Einheitsgröße/ standard size</td> <td>weiß / white</td> <td>1 Stk./pcs.</td> <td>34675</td> <td>4250111 346757</td> <td>20</td> <td>1200/1000</td> </tr> </tbody> </table>	Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Color	Pack.-Inhalt/ Content	Art.Nr. /REF	EAN	Stk./Box Pcs/	Stk./Karton Pcs/package	<i>Mit Schlaufen/ With earloop</i>	Einheitsgröße/ standard size	weiß / white	1 Stk./pcs.	34675	4250111 346757	20	1200/1000
Artikelbeschreibung/ Article Description	Größe/ Size	Farbe/ Color	Pack.-Inhalt/ Content	Art.Nr. /REF	EAN	Stk./Box Pcs/	Stk./Karton Pcs/package										
<i>Mit Schlaufen/ With earloop</i>	Einheitsgröße/ standard size	weiß / white	1 Stk./pcs.	34675	4250111 346757	20	1200/1000										
<p>Qualitätssicherung: <i>Quality Management:</i></p>	<p>den Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 entspricht: Dabei wurden die folgenden harmonisierten Normen erfüllt: <i>EN 149:2001+A1:2009</i></p> <p>FFP2</p> <p><i>corresponds to the provisions of Regulation (EU) 2016/425: The following harmonized standards have been met: EN 149: 2001 + A1: 2009</i></p>																
<p>Verwendbarkeit: <i>Shelf Life:</i></p>	<p>FFP2</p> <p>2 Jahre / 2 Years</p>																
<p>Material: <i>Material:</i></p>	<p>Partikelfilter: 2 Lagen Mikroglassfaser/Melt Blown 3 Lagen Vliesstoff Bänderung: Textilgummiband Nasenbügel: Polyethylen (PE)/Bambus verstärkt (Metall)</p> <p><i>Particle filter: 2 layers of micro-glass fiber / meltblown 3 layers of non-woven fabric. Banding: textile rubber band Nose clip: Polyethylene (PE) / reinforced bamboo (metal)</i></p>																
<p>Symbole: <i>Symbols:</i></p>	<p>FFP2 : Angabe der Schutzstufe / Specification of the protection level</p> <p>NR: nicht wiederverwendbar/ not reusable</p> <p>CE 0370 : CE-Zeichen und vierstellige Nummer des Prüfinstituts, das die Qualitätssicherung des Herstellers überwacht. / CE mark and four-digit notified body number of the testing institute that monitors the manufacturer's quality assurance.</p> <p>EN 149:2001+A1:2009: Nummern der relevanten Europäischen PSA-Normen / Numbers of the relevant European PPE standards</p> <p> nicht wiederverwendbar/ not reusable</p> <p> Verfalldatum / expiry date  Lot-Nummer / Lot number</p> <p> Siehe Information des Herstellers / See information supplied by the manufacturer</p> <p> Temperaturbereich der Lagerbedingungen / Temperature range of storage conditions</p> <p> Maximale relative Feuchte der Lagerbedingungen / Maximum relative humidity of the storage conditions</p> <p> Hersteller / Manufacturer</p>																

Technisches Datenblatt

Technical Data Sheet

C&T Handels GmbH, Max-Planck-Str. 34, D-50858 Köln
Tel: 0049-2234-2005181, Fax:0049-2234-2005180

Hinweise zu den Einsatzbereichen, dem Verwendungszweck und der Risikobewertung:

Notes on the areas of application, the intended use and the risk assessment:

WARNUNG:

Bitte verwenden Sie diese Maske nicht bei Beschädigungen. Bitte überprüfen Sie vor Gebrauch dieser Maske, ob sie für Ihren Verwendungszweck geeignet ist. Die Markierung "NR" bedeutet "non reusable" "nicht wiederverwendbar" und besagt, dass die Maske nur für maximal eine Arbeitsschicht (8 Stunden) verwendet werden soll. Bitte betreten Sie niemals kontaminierte Bereiche bei nicht korrekt ansitzender Maske. Bitte verwenden Sie diese Maske nicht in atmosphärischen Umgebungen mit weniger als 19,5% Sauerstoff und nicht in explosionsgefährdeten Bereichen. Gesichtsbehaarung sowie spezielle Gesichtscharakteristika können unter Umständen die Wirksamkeit der Maske reduzieren.

Atemschutzmasken der Schutzklasse FFP2 eignen sich für Arbeitsumgebungen, in denen sich gesundheitsschädliche und erbgutverändernde Stoffe in der Atemluft befinden. Sie müssen mindestens 94% der in der Luft befindlichen Partikel bis zu einer Größe von 0,6µm auffangen und dürfen eingesetzt werden, wenn der Arbeitsplatzgrenzwert höchstens die 10-fache Konzentration erreicht.

WARNING:

Please do not use this mask if it is damaged. Before using this mask, please check if it is suitable for your purpose. The marking "NR" means "non reusable" and indicates that the mask should only be used for a maximum of one work shift (8 hours). Please never enter contaminated areas with an improperly fitted mask. Please do not use this mask in atmospheric environments with less than 19.5% oxygen or in explosive atmospheres. Facial hair and special facial characteristics may reduce the effectiveness of the mask under certain circumstances.

Respirators of protection class FFP2 are suitable for working environments where harmful and mutagenic substances are present in the air breathed. They must capture at least 94% of airborne particles up to 0.6µm in size and may be used when the occupational exposure limit is no more than 10 times the concentration.

LAGERUNG:

Storage:

Regelmäßig in gut gelüfteten, dunklen und trockenen Räumlichkeiten. Fern von Feuer, Schadstoffen und möglichen Kontaminierungsquellen.

Regularly in well ventilated, dark and dry premises. Away from fire, pollutants and possible sources of contamination.

Lagertemperatur:

Storage temperature:

-20°C bis +38°C, relative Luftfeuchtigkeit:<80%/RH

-20°C to +38°C, relative humidity:<80%/RH