

Address Im Hackacker 15, CH-8902 Urdorf, Switzerland
 Mail address P.O. Box, CH-8902 Urdorf, Switzerland
 Phone +41-44-729 62 11
 Fax +41-44-729 66 36
 Bank Credit Suisse, 8070 Zurich, BC 4835 / SWIFT CRESCHZ80A
 Account no. 370501-21-4 CHF/IBAN CH65 0483 5037 0501 2100 4

www.mt.com/pro

To whom it may concern / Bestätigung / certificate

Material Specification EN 10204-2.1

Materialbescheinigung EN 10204-2.1

Certificate du materiau EN 10204-2.1

Mettler-Toledo AG, Process

Im Hackacker 15
 8902 Urdorf
 Switzerland Schweiz Suisse

We
Wir
Nous

hereby confirm that we have attained the Quality Assurance Certificate ISO 9001 and the Environmental Certificate ISO 14001 and that the said product fulfils the following material specification:

bestätigen, dass wir im Besitz des Qualitätszertifikates nach ISO 9001 und des Umweltzertifikates nach ISO 14001 sind und dass die genannten Produkte unserer Firma in Übereinstimmung mit folgenden Materialspezifikationen hergestellt wurden:

confirme par la présente que nous sommes en possession de la certification qualité ISO 9001, de la certification environnementale ISO 14001 et que le dit produit répond aux spécifications de matière :

Description
Beschreibung
Description

Certificate of compliance with the order EN 10204-2.1
Werksbescheinigung EN 10204-2.1
Certificat de compliance avec la norme EN 10204-2.1

Description of Goods
Produktbeschreibung
Description du produit

52206055 Membrane Kit InPro5000 3.1B
52206055 Membrankit InPro5000 3.1B
52206055 trousse de membrane InPro5000 3.1

Article	Description	Material of medium wetted parts			included O-Ring Set
		Membrane	O-Ring 7.00x1.00	Membrane ring	
52206055	Membrane Kit InPro5000 3.1B	PTFE FDA ¹	Si FDA USP VI ³	DIN 1.4435	52206078


Content of o-ring set 52206078 / Inhalt von O-Ring Set 52206078 / Contient du o-ring set 52206078

Article	Description	Material	Medium wetted part
59909148	O-Ring 8.00x1.78	Si FDA USP VI ³	yes
59910960	O-Ring 9.00x1.00	Si FDA USP VI ³	yes
59905678	O-Ring 10.77x2.62	Si FDA VMQ S70R4 ²	yes
002011055	Washer	PTFE	no

Specifications
Spezifikationen
Spécifications

¹ PTFE FDA	Polytetrafluorethylene FDA according to 21 CFR 177.1550
¹ PTFE FDA	Polytetrafluorethylene FDA gemäss to 21 CFR 177.1550
¹ PTFE FDA	Polytetrafluorethylene FDA conform avec 21 CFR 177.1550
² Si FDA VMQ S70R4	Silicone FDA according to 21 CFR 177.2600
² Si FDA VMQ S70R4	Silicone FDA gemäss to 21 CFR 177.2600
² Si FDA VMQ S70R4	Silicone FDA conform avec 21 CFR 177.2600
³ Si FDA USP VI	Silicone FDA USP Class VI Compound MVQ 75.24-01 according to 21 CFR 177.2600 and according to USP 25 NF20, 2002 Class VI
³ Si FDA USP VI	Silicone FDA USP Class VI Compound MVQ 75.24-01 gemäss 21 CFR 177.2600 und gemäss USP 25 NF20, 2002 Class VI
³ Si FDA USP VI	Silicone FDA USP Class VI Compound MVQ 75.24-01 Conform avec 21 CFR 177.2600 et conform avec USP 25 NF20, 2002 Class VI

Mettler-Toledo AG, Process Analytics



Waldemar Rauch
Head of Process Analytics Division



Peter Rowing
Head of Quality Management

Place and Date of issue
Ausstellungsort und Datum
Lieu et date d'émission

Urdorf, 03.05.2012

This Original may not be copied, as subject to technical changes
Dieses Original darf nicht kopiert werden, da es dem Änderungsdienst unterliegt
Cet original ne doit pas être copié, sujet de changement technique
MS_21_CO2_Membrankit_52206055_May_12.doc

METTLER TOLEDO