

Chinesische Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeitserklärung

Chinese Food Safety Declaration

Déclaration d'innocuité Alimentaire Chinoise

für Materialien und Gegenstände mit Lebensmittelkontakt / for materials and articles in contact with food / pour matières et objets en contact avec les aliments

Hiermit erklärt der Hersteller,	The manufacturer,	Le fabricant,
Baumer A/S		
dass die eingesetzten Materialien; - AISI 316L (1.4404) - AISI 316L (1.4435) - PEEK (Plastik)	hereby declares that the materials; - AISI 316L (1.4404) - AISI 316L (1.4435) - PEEK (plastic)	déclare que les matières ; - AISI 316L (1.4404) - AISI 316L (1.4435) - PEEK (plastique)
in den nachstehenden Produkten:	in the following products below:	utilisées dans les produits ci-dessous:
Typ(en)	type(s)	type(s)

Druck-Sensoren / Pressure sensor / Détecteurs presseur

PFMH-xx.xxxx.xxxxx.xxxx.xxxx PFMN-xx.xxxx.xxxx.42xxx.xxxx PFMN-xx.xxxx.xxxx.44xxx.xxxx
 PFMN-xx.xxxx.xxxx.48xxx.xxxx PFMN-xx.xxxx.xxxx.49xxx.xxxx PFMN-xx.xxxx.xxxx.74xxx.xxxx

Füllstandsschalter / Level switch / Commutateur de niveau

LFFS-xx1.x
 LBFH-xx.xxx.xxxxx.x.xxxx.x LBF1-xx.xxx.xxxxx.x.xxxx.x
 PL20H-xxxx.xxxx.A030xxxxxxx PL20S-xxxx.xxxx.G070xxxxxxx PL20S-xxxx.xxxx.N020xxxxxxx
 PL20S-xxxx.xxxx.A030xxxxxxx PL20S-xxxx.xxxx.A031xxxxxxx
 LBFS-xx12x.x LBFS-xx22x.x LBFS-xx32x.x LBFS-xx42x.x LBFS-xx62x.x LBFS-xx72x.x
 LBFS-xxG2x.x LBFS-xxK2x.x LBFS-xxN2x.x LBFS-xxM2x.x
 LSK-02x-xxx.x LSK-12x-xxx.x LSK-32x-xxx.x LSK-42x-xxx.x
 LSK-15x.xxx.xxx.xxx.x LSK-35x.xxx.xxx.xxx.x

Kontinuierliche Füllstandsmessung / Continuous level / Continue mesure de niveau

LSP-05x.xxx.x.xxx

Temperatursensor / Temperature sensor / Capteur de température

TFRH-xxxx.xxxx.xxxx.xxxx TFRN-xxxx.xxxx.xx10.xxxx.xxxx TFRN-xxxx.xxxx.xx12.xxxx.xxxx
 TFRN-xxxx.xxxx.xx13.xxxx.xxxx TFRN-xxxx.xxxx.xx30.xxxx.xxxx
 TCR6-xxxx.xxxx.xx10.xxxx.xxxx TCR6-xxxx.xxxx.xx12.xxxx.xxxx TCR6-xxxx.xxxx.xx13.xxxx.xxxx
 TCR6-xxxx.xxxx.xx16.xxxx.xxxx TCR6-xxxx.xxxx.xx17.xxxx.xxxx TCR6-xxxx.xxxx.xx18.xxxx.xxxx
 PT20H-xxxx.xxxxxx.xxxxxx.xxxx PT20S-T650.xxxxxx.xxxxxx.xxxx PT20S-G060.xxxxxx.xxxxxx.xxxx
 PT20S-G500.xxxxxx.xx0xxxx.xxxx PT20S-G510.xxxxxx.xx0xxxx.xxxx PT20S-N020.xxxxxx.xxxxxx.xxxx
 TER8-xxxx.xxxx.xxxx.xxxx
 TE2-x.1.xxxx.xxxx.x TE2-x.3.xxxx.xxxx.x TE2-x.4.xxxx.xxxx.x TE2-x.5.xxxx.xxxx.x
 TE2-x.6.xxxx.xxxx.x TE2-x.7.xxxx.xxxx.x TE2-x.9.xxxx.xxxx.x TE2-x.A.xxxx.xxxx.x
 TE2-x.B.xxxx.xxxx.x TE2-x.D.xxxx.xxxx.x TE2-x.E.xxxx.xxxx.x
 ZPT4-xxxx.xxxx
 8155-xx.xxxx

Leitfähigkeitsmessung / Conductivity measurement / Mesure de la conductivité

AFI4-xxxx.xxxx.xxxx AFI5-xxxx.xxxx.xxxx

Ort und Datum Aarhus, 17.03.2021

Place and date

Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion

Signature/name/function

Signature/nom/fonction




Kurt Møller Jensen

Managing Director

Chinesische Lebensmittelrechtliche Unbedenklichkeitserklärung

Chinese Food Safety Declaration

Déclaration d'innocuité Alimentaire Chinoise


für Materialien und Gegenstände mit Lebensmittelkontakt / for materials and articles in contact with food / pour matières et objets en contact avec les aliments

Prozessanschlüsse / Process connections / Connexions processus

ZPH1-2xxx/-3xxx/-5xxx ZPH3-3xxx/-5xxx
 ZPW2-1xx/-2xx/-3xx/-5xx/-6xx/-7xx ZPW3-3xx/-5xx
 ZPX4-320
 ZPX5-xx

<p>CN: Beachten Sie die folgenden Anforderungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GB 9685-2016 - GB 4806.7-2016 - GB 4806.9-2016 - GB/T 3280-2015 <p>Testberichte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FCM2040146 - FCM2080373 - FCM2080457 	<p>CN: Comply with the requirements stated in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GB 9685-2016 - GB 4806.7-2016 - GB 4806.9-2016 - GB/T 3280-2015 <p>Test reports:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FCM2040146 - FCM2080373 - FCM2080457 	<p>CN: Conformez-vous aux exigences énoncées dans:</p> <ul style="list-style-type: none"> - GB 9685-2016 - GB 4806.7-2016 - GB 4806.9-2016 - GB/T 3280-2015 <p>Rapports d'essai:</p> <ul style="list-style-type: none"> - FCM2040146 - FCM2080373 - FCM2080457
<p>CN: Die Produkte erfüllen hinsichtlich der untersuchten Parameter bei bestimmungsgemäsem Gebrauch die Anforderungen gemäss GB 4806.1-2016.</p>	<p>CN: The products comply with GB 4806.1-2016 with respect to the parameters investigated when used accordingly.</p>	<p>CN: Les produits sont conformes en ce qui concerne les paramètres étudiés lorsqu'il est utilisé conformément aux exigences du GB 4806.1-2016.</p>
<p>CN: Die Anforderungen der GB 31603-2015 über gute Herstellungspraxis für Materialien und Gegenstände, die dazu bestimmt sind, mit Lebensmitteln in Kontakt zu kommen, sind sichergestellt auf der Basis, dass Baumer ISO 9001 zertifiziert ist.</p>	<p>CN: The requirements GB 31603-2015 on good manufacturing practice for materials and articles intended to come into contact with food are ensured based on the ISO 9001 certification of Baumer.</p>	<p>CN: Les exigences du GB 31603-2015 relatif aux bonnes pratiques de fabrication des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les aliments sont assurés sur la base que Baumer est certifié ISO 9001.</p>

Ort und Datum Aarhus, 17.03.2021
 Place and date
 Lieu et date

Unterschrift/Name/Funktion 
 Signature/name/function Kurt Møller Jensen
 Signature/nom/fonction Managing Director