



شهادة مطابقة

Certificate of Conformity

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة  
Notified body by Minister of Industry and Advanced  
Technology

intertek

Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007	رقم الشهادة:
Registration Date:	03-October-2021	تاريخ الاصدار:
Valid Until:	02-October-2022	صالحة لغاية:
Issued To:	BAINUNA MECHANICAL, ELECTRICAL EQUIPMENT & OIL-FIELD SERVICES	أصدرت إلى:
Address:	NASSER BIN MADHKAR SHAFFI AL HAJRI BUILDING, HAMDAN BIN MOHD STREET, PO Box: 652, ABU DHABI, UAE.	العنوان:

Section:	Electricals	كهربائيات	القسم:
Regulation:	Electrical Equipment Used in Potentially Explosive Environment	المعدات الكهربائية المستخدمة في البيئة المتفجرة المحتملة	اللائحة:
Product Category:	See Schedule of Certification	انظر بيان التسجيل المرفق	تصنيف المنتج:
Product Sub- Category:	See Schedule of Certification	انظر بيان التسجيل المرفق	التصنيف الفرعي للمنتج:
Products details:	See Schedule of Certification	انظر بيان التسجيل المرفق	تفاصيل المنتجات:

Products listed in the attached  
Schedule of Certification are  
registered under the Emirates  
Conformity Assessment Scheme  
(ECAS) based on compliance to the  
Approved Standards



المنتجات المذكورة في بيان التسجيل  
الملحق مسجلة في نظام تقويم المطابقة  
الإماراتي (إيكاس) لمطابقتها المواصفات  
المعتمدة

This is an electronic certificate and does not require stamp and  
signature.

To verify this certification please scan the QR-CODE.

Any changes or modification on this certificate will affect its  
validity.

هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع

للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع

أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
1.	Thermo Engineering	113TE01-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معيّنة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
2.	Thermo Engineering	113TE03-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
3.	Thermo Engineering	113TE04-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
4.	Thermo Engineering	113TE05-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
5.	Thermo Engineering	113TE06-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
6.	Thermo Engineering	113TE07-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
7.	Thermo Engineering	113TE08-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها





Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معيّنة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
8.	Thermo Engineering	113TE09-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معيّنة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
9.	Thermo Engineering	113TE10-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
10.	Thermo Engineering	114TE01-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
11.	Thermo Engineering	114TE03-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
12.	Thermo Engineering	114TE04-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
13.	Thermo Engineering	114TE05-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معيّنة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
14.	Thermo Engineering	114TE06-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
15.	Thermo Engineering	114TE07-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها





Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معيّنة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
16.	Thermo Engineering	114TE09-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
17.	Thermo Engineering	114TE10-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

This is an electronic certificate and does not require stamp and signature.  
To verify this certification please scan the QR-CODE.  
Any changes or modification on this certificate will affect its validity.



هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع،  
للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع  
أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها



Schedule Of Certification | بيان التسجيل

Intertek International Limited – Dubai Branch

جهة معينة من قبل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

Notified body by Minister of Industry and Advanced Technology

intertek

Certificate type:	ECAS	شهادة المطابقة الإماراتية	نوع الشهادة :
Certificate Number:	21-10-25900/E21-10-055996/NB0007		رقم الشهادة:
Valid Until:	02-October-2022		صالحة لغاية:

رقم التسلسلي	الاسم التجاري	رقم الطراز	تفاصيل المنتج	التقارير	المواصفات المطبقة	بلد المنشأ
S. No.	Brand Name	Model Number	Product Details	Report Ref. No.	Applicable Standards	Country of Origin
18.	Thermo Engineering	114TE11-2011	Temperature probes Type of Protection: "ia" and "ma" For the Type of Protection "ia": Ex ia IIC T6, T5, T4 Ga Ex ia IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66 For the Type of Protection "ma": Ex ma IIC T6, T5, T4 Ga Ex ma IIIC T85°C, T100°C, T135°C Da IP66	IECEx INE 12.0046X FR/INE/ExTR12.0045/02 DE/TUR/QAR19.0014/01	IEC 60079-0:2011 Ed:6.0 IEC 60079-11:2011 Ed:6.0 IEC 60079-18:2014 Ed:4.0	Italy

-NOTHING FOLLOWS-

<p>This is an electronic certificate and does not require stamp and signature. To verify this certification please scan the QR-CODE. Any changes or modification on this certificate will affect its validity.</p>			<p>هذه الشهادة إلكترونية ولا تحتاج إلى ختم وتوقيع، للتأكد من صحة الشهادة يرجى مسح رمز الإستجابة السريع أي كشط أو تغيير في هذه الشهادة يلغيها</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------