

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Solvent Extractor and touchscreen controller (accessory)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales630/850 W, 115/230 V~, 50-60 Hz
Class I equipment.Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

VELP SCIENTIFICA

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

F303A0380xx

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

The "xx" is composed by two alphanumeric symbols or blank and indicates only different graphics. See test report for details.

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

 Additional information on page 2

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC 61010-1(ed.3)
IEC 61010-2-081(ed.2)
IEC 61010-2-010(ed.3)

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à la

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

293463, 293463-1 and 293463-2

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 24-02-2016

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Solvent Extractor and touchscreen controller (accessory)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales630/850 W, 115/230 V~, 50-60 Hz
Class I equipment.Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

VELP SCIENTIFICA

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

F303A0390xx

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)

The "xx" is composed by two alphanumeric symbols or blank and indicates only different graphics. See test report for details.

Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

 Additional information on page 2

A sample of the product was tested and found to be in conformity with

IEC 61010-1(ed.3)
IEC 61010-2-081(ed.2)
IEC 61010-2-010(ed.3)

Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à la

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate

293463, 293463-1 and 293463-2

Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme **National de Certification**Gaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 24-02-2016

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OCProduct
Produit

Solvent Extractor and touchscreen controller (accessory)

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineVelp Scientifica S.r.l.
Via Stazione 16
20865 Usmate
ItalyNote: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la deuxième page Additional information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

24 W, 12 Vdc

Trademark (if any)
Marque de fabrique (si elle existe)

VELP SCIENTIFICA

Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
Type de programme du laboratoire d'essais constructeurModel / Type Ref.
Ref. De type

A00000286xx

Additional information (if necessary may also be reported on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent être indiqués sur la deuxième page)

The "xx" is composed by two alphanumeric symbols or blank and indicates only different graphics. See test report for details.

 Additional information on page 2A sample of the product was tested and found to be in conformity with
Un échantillon de ce produit a été essayé et a été considéré conforme à laIEC 61010-1(ed.3)
IEC 61010-2-081(ed.2)
IEC 61010-2-010(ed.3)As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport des essais numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

293463, 293463-1 and 293463-2

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de CertificationGaustadalléen 30
NO-0373 Oslo, Norway

Date: 24-02-2016

Signature: Nastaran Vadoodi
Certification Department