

**CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product  
Produit

Overhead Stirrer

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeurVelp Scientifica S.r.l.  
Via Stazione 16  
20865 Usmate (MB)  
ItalyName and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricantVelp Scientifica S.r.l.  
Via Stazione 16  
20865 Usmate (MB)  
ItalyName and address of the factory  
Nom et adresse de l'usineVelp Scientifica S.r.l.  
Via Stazione 16  
20865 Usmate (MB)  
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 principales190 W 230 V~ 50-60 Hz Class I equipment (for models with Code F201004yzxx);  
190 W 115 V~ 60 Hz Class I equipment (only for model with Code F201104yzxx).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

Code F201w04yzxx

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

In the model name, 'w' can be 0 or 1; 'y' can be 8 or 9; 'z' can be 0, 1, 2, 3 or 4; 'xx' can be blank or any letter (not safety relevant). See 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 61010-1:2010, IEC 61010-1:2010/AMD1:2016  
IEC 61010-2-051:2015As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of this Certificate  
Comme indiqué dans le Rapport de tests numéro de référence qui constitue partie de ce Certificat

397689 and 397689-1 (Nemko Order No. 403584)

This certificate replaces the certificate NO112697, due to the correction of misprint.

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat de test OC est établi par l'Organisme National de CertificationPhilip Pedersen vei 11,  
NO-1366 Lysaker, Norway

Date: 23-07-2020

Signature: Okhyun Jeon  
Certification Department