



Ref. Certif. No.

MY-00056

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE

Product
Produit

Electric Chest Freezer

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor,
Malaysia.Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor,
Malaysia.Name and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

As above

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V, 50Hz, 178W, 1.4A

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

J & E Hall

Model / Type Ref.
Ref. De type

OCF 56 G & OCF 56 H

A 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 la

PUBLICATION	EDITION
IEC 60335-1	(ed. 3); am.1; am.2
IEC 60335-2-24	(ed. 4); am.1

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of
this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

2005EL0084

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationSIRIM QAS International Sdn. Bhd.
Building 4, SIRIM Complex, No.1, Persiaran Dato' Menteri, P.O Box 7035,
40911 Shah Alam, Selangor, Malaysia.

Date: 06 January 2006

Signature:

Amzidah Ahmad

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

MY-00056M1IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**Product
Produit

Electric Chest Freezer

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor Darul Ehsan, MalaysiaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor Darul Ehsan, MalaysiaName and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Same as above

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220 - 240V / 50Hz / 181W / 1,44 A

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

ACSON

Model / Type Ref.
Ref. De type

ACF 56F (R) N

Certificate MY-00055 issued on 06 January 2006 is replaced by this
version due to modifications described in test report 2005EL0084-S1Additional information (if necessary may also be reported
on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiqués sur la 2^{ème} page 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 la**PUBLICATION****EDITION**IEC 60335-1
IEC 60335-2-24(ed. 3); amd. 1
(ed. 4); amd. 1As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of
this Certificate

2005EL0084-S1

Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationSIRIM QAS International Sdn. Bhd.
Building 4, SIRIM Complex, No.1, Persiaran Dato' Menteri, P.O Box 7035,
40911 Shah Alam, Selangor, Malaysia.

Date: 15 November 2006

Signature: 
Amzidah Ahmad

IEC**IECEE**
CB
SCHEME

Ref. Certif. No.

MY-00056M2IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT (IECEE)
CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE**Product
Produit

Electric Chest Freezer

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeurJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor Darul Ehsan, MalaysiaName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricantJ & E Hall Refrigeration Sdn. Bhd.
Lot 10, Jalan Perusahaan 8, Kawasan Perusahaan Pekan Banting,
42700 Banting, Selangor Darul Ehsan, MalaysiaName and address of the factory
Nom et adresse de l'usine

Same as above

Note: When more than one factory, please report on page 2
Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page Additional Information on page 2Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

220-240V / 50Hz / 190W / 1.43A

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

ACSON

Model / Type Ref.
Ref. De type

CF 56 FF

Additional information (if necessary may also be reported
on page 2)
Les informations complémentaires (si nécessaire,, peuvent
être indiqués sur la 2^{ème} page Additional Information on page 2
Certificate MY-00056M1 issued on 15 November 2006 is replaced by this
version due to modifications described in test report 2005EL0084-S2.A 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 la**PUBLICATION****EDITION**IEC 60335-1
IEC 60335-2-24(ed. 3); amd. 1
(ed. 4); amd. 1As shown in the Test Report Ref. No. which forms part of
this Certificate
Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce Certificat

2005EL0084-S2

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de CertificationSIRIM QAS International Sdn. Bhd.
Building 4, SIRIM Complex, No.1, Persiaran Dato' Menteri, P.O Box 7035,
40911 Shah Alam, Selangor, Malaysia.

Date: 27 September 2007

Signature: Amzidah Ahmad