



FRM-007

Indice D

Page 1 / 5

SYSTEME DE CULTURE CELLULAIRE

Fiche machine n°

6591

Version : 1.1

Système de culture cellulaire

Fabricant : Integra Cellcontrol

Modèle : Cellspin

Numéro de série : 1836646 / 1864538

Module d'agitation 5 – 75 RPM

Dimensions hors-tout (l x p x h) : 335 x 300 x 130 mm

Poids : 3 kg

Conforme normes CE

Incoterm : FCA

Cellular culture system

Manufacturer: Integra Cellcontrol

Model: Cellspin

Serial number: 1836646 / 1864538

Stirring module 5 – 75 RPM

Overall dimensions (l x d x h): 335 x 300 x 130 mm

Weight: 3 kg

EC standards' compliant

Incoterm: FCA

SYSTEME DE CULTURE CELLULAIRE



SYSTEME DE CULTURE CELLULAIRE





FRM-007

Indice D

Page 4 / 5

SYSTEME DE CULTURE CELLULAIRE

Fiche machine n°

6591

Version : 1.1



INTEGRA

INTEGRA Biosciences AG
www.integra-biosciences.com
Manufactured in Switzerland

CE

FC

Type: CELLROLL CELLSPIN control unit

DC Input: 9,5 V 3.0 A

Serial No. : 1864538



FRM-007

Indice D

Page 5 / 5

SYSTEME DE CULTURE CELLULAIRE

Fiche machine n°

6591

Version : 1.1

INTEGRA

INTEGRA Biosciences AG
www.integra-biosciences.com
Manufactured in Switzerland

CE



Type: **CELLSPIN stirring unit**

Part No. : **183015**

Speed: **5.0 - 75.0 rpm**

Serial No. : **1836646**