

CERTIFICAT D'APPROBATION

Nous certifions que le système de Management de la société:

PPM

**POLE PROTEOME DE MONTPELLIER - LR
Institut de Génomique Fonctionnelle
141 rue de la Cardonille
34094 MONTPELLIER, France**

a été approuvé par la société Lloyd's Register Quality Assurance
selon les normes de Management de la Qualité suivantes:

ISO 9001:2008

Le système de Management de la Qualité concerne:

**Recherche, expertise et prestations en protéomique
dans les domaines de la biologie et de la santé.**

Ce certificat n'est valable que s'il est accompagné de l'annexe portant le même numéro, et sur laquelle figure la liste des sites correspondant à l'approbation.

Certificat
d'approbation
No: FQA 4000888

Première approbation: 30 Avril 2008
Certificat en cours: 15 Mai 2015
Expiration du certificat: 29 Avril 2017



Emis par: Lloyd's Register Quality Assurance
Au nom et pour le compte de LRQA Limited



LRQA France, 1, boulevard Vivier Merle, 69443 Lyon cedex 03 France
Au nom et pour le compte de LRQA Ltd, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom

ANNEXE AU CERTIFICAT

POLE PROTEOME DE MONTPELLIER PPM SITE FPP 141 rue de la Cardonille 34094 MONTPELLIER, France

Siège

PPM
Pôle Protéome de Montpellier-LR
Institut de Génomique Fonctionnelle
141 rue de la Cardonille
34094 MONTPELLIER, France

Activités

Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.

Sites

FPP
Plate-forme de Protéomique
Fonctionnelle
c/o Institut de Génomique
Fonctionnelle
141 rue de la Cardonille
34094 Montpellier, France

Activités

Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé

MSPP
Plateforme de Spectrométrie de
Masse Protéomique, Biochimie et
Physiologie Moléculaire des Plantes
Campus INRA- SupAgro
1 Place P. Viala, bâtiment 13
34060 Montpellier, France

Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé

Page 1 sur 2



Certificat d'approbation No: FQA 4000888
LRQA France, 1, boulevard Vivier Merle, 69443 Lyon cedex 03 France
Au nom et pour le compte de LRQA Ltd, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom

ANNEXE AU CERTIFICAT

POLE PROTEOME DE MONTPELLIER PPM SITE FPP 141 rue de la Cardonille 34094 MONTPELLIER, France

PPC - CHRU

Plateforme de Protéomique Clinique
CHU de Montpellier - Hôpital St. Eloi
Institute of Regenerative Medicine -
Biotherapy - IRMB
80, av A. Fliche,
34295 Montpellier, France

Recherche, expertise et prestations en protéomique
dans les domaines de la biologie et de la santé

PPC – Sys2Diag

Plateforme de Protéomique Clinique
FRE 3690 CNRS - ALCEDIAG
Cap Delta
1682 rue de la Valsière
CS 61003
34184 Montpellier, France

Recherche, expertise et prestations en protéomique
dans les domaines de la biologie et de la santé

PP2I

Plateforme de Protéomique Imagerie
et Interactions Moléculaires
Institut de Recherche en Cancérologie
de Montpellier (IRCM)
CRLC Val d'Aurelle - Paul Lamarque -
INSERM U896 - UM1
208 rue des Apothicaires
34298 Montpellier Cedex 5, France

Recherche, expertise et prestations en protéomique
dans les domaines de la biologie et de la santé

Certificat
d'approbation
No: FQA 4000888

Première approbation: 30 Avril 2008
Certificat en cours: 15 Mai 2015
Expiration du certificat: 29 Avril 2017

Page 2 sur 2



Certificat d'approbation No: FQA 4000888
LRQA France, 1, boulevard Vivier Merle, 69443 Lyon cedex 03 France
Au nom et pour le compte de LRQA Ltd, 1 Trinity Park, Bickenhill Lane, Birmingham, B37 7ES, United Kingdom