

# Certificat d'Approbation

Nous certifions que le Système de Management de la société :

## POLE PROTEOMIQUE DE MONTPELLIER PPM

Institut de Génomique Fonctionnelle, 141 rue de la Cardonille, 34094 MONTPELLIER, France

a été approuvé par la société Lloyd's Register selon les normes suivantes :

### ISO 9001:2015

Numéro(s) d'approbation : ISO 9001 – 0033287

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.

#### Le Système de Management concerne :

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



**Daniel Oliva Marcilio de Souza**

Area Operations Manager - South Europe

Emis par : LRQA France SAS



# Annexe au certificat

Site	Activités
<p><b>PPM</b> <b>Pôle Protéome de Montpellier-LR</b> Institut de Génomique Fonctionnelle, 141 rue de la Cardonille, 34094 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>
<p><b>PP2I</b> <b>Plateforme de Protéomique Imagerie et Interactions Moléculaires</b> Institut de Recherche en Cancérologie de Montpellier (IRCM), CRLC Val d'Aurelle - Paul Lamarque - INSERM U896 - UM1, 208 rue des Apothicaires, 34298 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>
<p><b>MSPP</b> <b>Plateforme de Spectrométrie de Masse Protéomique, Biochimie et Physiologie Moléculaire des Plantes</b> Campus INRA - SupAgro, 1 place P.Viala, bâtiment 13, 34094 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>
<p><b>PPC - CHRU</b> <b>Plateforme de Protéomique Clinique</b> CHU de Montpellier - Hôpital St. Eloi, Institute of Regenerative Medicine - Biotherapy - IRMB, 80 avenue A.Fliche, 34295 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>
<p><b>PPC - Sys2Diag</b> <b>Plateforme de Protéomique Clinique</b> UMR 9005 CNRS - ALCEDIAG, Cap Delta, 1682 rue de la Valsière, 34184 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>
<p><b>FPP</b> <b>Plate-forme de Protéomique Fonctionnelle</b> c/o Institut de Génomique Fonctionnelle, 141 rue de la Cardonille, 34094 MONTPELLIER, France</p>	<p><b>ISO 9001:2015</b> Recherche, expertise et prestations en protéomique dans les domaines de la biologie et de la santé.</p>