



## Nos accréditations **COFRAC** et certifications **MASE**



### ÉTALONNAGES

Prestations réalisées en laboratoire et sur site

Electricité et Magnétisme	Temps et Fréquence	Dimensionnel	Température	Pression	Micropipettes	
 Accréditation N° 2-1035 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditations N° 2-1405 Portées disponibles sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditation N° 2-1406 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditation N° 2-1310 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditation N° 2-1336 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditation N° 2-1615 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Accréditation N° 2-1913 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>
En laboratoire	En laboratoire et sur site (centrifugeuse)	En laboratoire et sur site	En laboratoire et sur site	En laboratoire	En laboratoire	

### ESSAIS

Prestations réalisées sur site

Cartographie de température	Analyses de la qualité de l'air
 Étuves, enceintes et bains thermostatés, réfrigérateurs... Selon le référentiel français NF X 15-140 et européen NF EN 60068 Accréditation N° 1-1623 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	 Analyses des polluants atmosphériques à l'émission. Systèmes automatiques de mesure, procédures QAL 2 et AST Accréditation N° 1-1318 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>

### MATÉRIAUX DE RÉFÉRENCE

Prestations réalisées en laboratoire

Matériaux de référence	
 Accréditation N° 1-5650 Portée disponible sur <a href="http://www.cofrac.fr">www.cofrac.fr</a>	Production de matériaux de référence certifiés pH, utilisés pour tracer et assurer la qualité des résultats de mesures

### GESTION DE LA SÉCURITÉ

Sur sites industriels à risques

Certifications MASE Normandie et Rhône-Alpes pour la gestion de la sécurité, santé et environnement sur les sites industriels à risques	
	N° : N 2015-39 Centre technique MANUMESURE de Pont-l'Evêque
	N° : RA 2012-249 Centre technique MANUMESURE de Lyon

Toutes nos **MESURES** ont une **garantie de traçabilité métrologique** jusqu'aux **étalons nationaux**