









ÉTALONNAGES

Prestations réalisées en laboratoire et sur site.

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


ESSAIS

Prestations réalisées sur site.

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


CONTRÔLES RÉGLEMENTAIRES

Prestations réalisées sur site.

Accréditation COFRAC Inspection	Agrément « Assurances » n° 146/18 Référentiel D18 du CNPP	Certification APSAD Référentiel D19 du CNPP
 <p>Vérifications périodiques des installations électriques des lieux de travail.</p> <p>Accréditation N° 3-145 Portée disponible sur www.cofrac.fr</p>	<p>Vérification des installations électriques vis-à-vis du risque incendie. Délivrance du document technique Q18.</p>	<p>Contrôle des installations électriques par thermographie infrarouge. Délivrance du document technique Q19.</p>

PRODUCTION MATÉRIAUX DE RÉFÉRENCE

Prestations réalisées en laboratoire.

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

SÉCURITÉ

Gestion de la sécurité sur sites industriels à risques.

Certification MASE n° : N 2012-40	Certification MASE n° : RA 2012-249
 <p>Centre technique MANUMESURE de Pont-l'Évêque</p>	 <p>Centre technique MANUMESURE de Lyon</p>
<p>Certifications MASE Normandie et Rhône-Alpes pour la gestion de la sécurité, santé et environnement sur les sites industriels à risques.</p>	