

FORMULAIRE DE RENSEIGNEMENT POUR LE REPERTOIRE DES LABORATOIRES D'ESSAIS ET D'ETALONNAGES

1- Informations générales sur l'organisme :

Nom :
Sigle :
Ville :
Code postal :
Adresse :
Nom du représentant légal :
Téléphone :
Fax :
Site web :
E-mail :

2- Activités principales de l'organisme :

--

3- Appartenez-vous à un groupe ?

Si oui, lequel :

4- Disposez vous de filiales ?

Si oui, identifiez les principales :

5- Informations générales sur le laboratoire si différentes de l'organisme :

Nom de l'entité :
Sigle :
Ville :
Adresse :

6- Effectif :

Effectif permanent du laboratoire ou équivalent temps plein :

Effectif technique du laboratoire ou équivalent temps plein :

7- Activités principales du laboratoire si différentes de l'organisme :

« Veuillez choisir les activités parmi la liste en annexe »

8- Responsable du laboratoire :

Nom et prénom :

Fonction :

Tél :

Fax :

E-mail :

9- Votre laboratoire est-il déjà accrédité ?

Oui Non

Nom de l'accréditeur :

Date d'obtention :

10- Etes vous au courant de l'existence du système marocain d'accréditation?

Annexe
Domaines d'activités des laboratoires

MESURAGES

Grandeurs mécaniques	<input type="checkbox"/>
• Longueurs	<input type="checkbox"/>
• Angles	<input type="checkbox"/>
• Masses	<input type="checkbox"/>
• Forces	<input type="checkbox"/>
• Pressions	<input type="checkbox"/>
• Couples	<input type="checkbox"/>
• Volumes	<input type="checkbox"/>
• Débits	<input type="checkbox"/>
• Viscosité	<input type="checkbox"/>
• Densités ou masses volumiques	<input type="checkbox"/>
Grandeurs électriques et magnétiques	<input type="checkbox"/>
• Différences de potentiels	<input type="checkbox"/>
• Intensités	<input type="checkbox"/>
• Résistances	<input type="checkbox"/>
• Capacités électriques	<input type="checkbox"/>
• Inductances	<input type="checkbox"/>
• Puissances	<input type="checkbox"/>
• Flux magnétiques	<input type="checkbox"/>
Temps- fréquences	<input type="checkbox"/>
Rayonnements ionisants	<input type="checkbox"/>
Température	<input type="checkbox"/>
• Basses	<input type="checkbox"/>
• Moyennes	<input type="checkbox"/>
• Hautes	<input type="checkbox"/>
Hygrométrie	<input type="checkbox"/>
Spectro-radio-photométrie	<input type="checkbox"/>
Acoustiques	<input type="checkbox"/>
Mesure du PH	<input type="checkbox"/>
Autres prestations de mesurages	<input type="checkbox"/>
Prestations d'étalonnages	<input type="checkbox"/>

ESSAIS DU BATIMENT ET DU GENIE CIVIL

Essais des matériaux	<input type="checkbox"/>
• Pierres et granulats	<input type="checkbox"/>
• Béton et ses constituants	<input type="checkbox"/>
• Acier pour le B.T.P	<input type="checkbox"/>
• Liants et enrobés hydrocarbures	<input type="checkbox"/>
• Céramiques	<input type="checkbox"/>
Essais des fermetures et fenêtres	<input type="checkbox"/>
Essais des revêtements	<input type="checkbox"/>
• Revêtements muraux	<input type="checkbox"/>
• Revêtements de sols	<input type="checkbox"/>
Essais des toitures	<input type="checkbox"/>
Essais des structures et construction	<input type="checkbox"/>
Essais des sols et fondations	<input type="checkbox"/>
Essais des ossatures, planchers et escaliers	<input type="checkbox"/>
Essais des parois verticales	<input type="checkbox"/>
Essais des équipements	<input type="checkbox"/>
• Equipements sanitaires	<input type="checkbox"/>
• Génie climatique chauffage	<input type="checkbox"/>
• Equipements électriques pour le BTP	<input type="checkbox"/>
Autres essais du bâtiment et du génie civil	<input type="checkbox"/>

ESSAIS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES

Essais des composants électriques	<input type="checkbox"/>
Essais des appareils et équipements industriels	<input type="checkbox"/>
• Câbles et isolateurs	<input type="checkbox"/>
• Equipements magnétiques	<input type="checkbox"/>
• Inducteurs et transformateurs	<input type="checkbox"/>
• Alimentation, stabilisation, redresseurs et convertisseurs	<input type="checkbox"/>
• Dispositifs de coupures et de commutations	<input type="checkbox"/>
• Equipements électroniques	<input type="checkbox"/>
• Capteurs solaires	<input type="checkbox"/>
• Equipements de communication	<input type="checkbox"/>
Essais des machines et appareils auxiliaires	<input type="checkbox"/>
Essais des appareils électrodomestiques et luminaires	<input type="checkbox"/>
Essais d'environnement	<input type="checkbox"/>

- Essais climatiques
- Essais de robustesse et de durabilité
- Essais de sécurité électriques**
- Essais diélectriques**
- Essais électrothermiques**
- Essais d'ondes de choc**
- Autres essais électriques et électroniques**

ESSAIS PHYSIQUES ET MECANIQUES

- Essais sur matériaux et produits métallurgiques (traction, dureté micrographique, corrosion)**
- Essais des machines et éléments de machines**
 - Essais de sécurité
 - Essais d'aptitude à l'emploi
- Essais des combustibles**
- Essais des textiles et des produits connexes**
 - Essais des produits textiles
 - Essais des produits d'habillement
 - Essais de cuir et peaux
- Essais du bois et produits dérivés**
 - Essais du bois et produits en bois
 - Essais du papier, carton et produits en bois
- Essais des plastiques, élastomères et produits connexes**
- Essais des emballages, manutention et transport**
 - Essais des emballages
 - Essais des matériels de manutention et de transport
- Contrôles non destructifs**
 - Radiographie
 - Ultrasons
 - Magnétoscopie
 - Ressuages
 - Courants de Foucault
- Essais physiques**
 - Essais acoustiques
 - Essais thermiques
 - Essais aérauliques
 - Essais optiques
 - Essais nucléaires et radioactivité

- Essais hydrauliques
 - Essais géophysiques
 - Essais au feu
 - Essais climatiques
 - Essais de robustesse (chocs, vibrations)
 - Essais gravimétriques
 - Essais sur les sables de moulage
 - Essais minéralogiques
 - Analyses granulométriques
- Autres essais physiques et mécaniques**

ESSAIS ET ANALYSES CHIMIQUES

- Analyses physico-chimiques**
- Chimie minérale et inorganique**
- Métaux, roches
 - Métalloïdes
- Chimie organique**
- Pétrole et dérivés
 - Plastiques et élastomères
 - Peintures, vernis et produits connexes
 - Produits cosmétiques et d'entretien
- Toxicologie - écotoxicologie**
- Chimie de l'environnement**
- Pollution dans l'air
 - Pollution dans l'eau
- Analyse des eaux**
- Agro-alimentaire**
- Analyse des aliments
 - Analyse des conserves
- Analyses biologiques**
- Analyses microbiologiques
 - Analyses bactériologiques
- Analyses par chromatographie**
- Autres essais et analyses chimiques**