



Céra - Labo

Contrôle - Validation - Analyses

Siège social : Z.I. Montagne de l'Aspre
30150 Roquemaure - France
Tél. : 04 66 90 09 56 - Fax : 04 66 90 09 57
e-mail : ceralabo@ceralabo.com
www.ceralabo.com



FRANCE

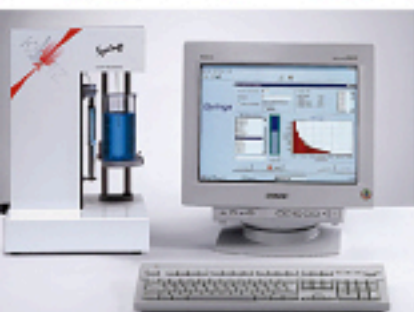
N°2006101702

cofrac



**CERTIFICATION
D'ENTREPRISES
& DE PERSONNELS**

ACCREDITATION
COFRAC
N°4-0014
PORTÉE
DISPONIBLE SUR
www.cofrac.fr



**Céra-Labo, c'est plus de vingt ans d'expérience,
une veille technologique permanente,
une équipe de professionnels confirmés et qualifiés.**

Prestations proposées :

1 • Qualification de zones à empoussièrisme contrôlé :

• Validation et réception de :

- Salles blanches.
- Blocs opératoires.
- Laboratoires P2, P3 et P4.
- Enceintes à empoussièrisme contrôlé et enceintes de confinement. (HFL, PSM, Sorbonnes, Isolateurs).

• Contrôles réalisés :

- Contrôle des pressions différentielles.
- Etude aéraulique.
- Mesure des vitesses d'air.
- Contrôle particulaire au repos et en activité.
- Prélèvements bactériologiques. (aérobiocontamination et contamination de surface).
- Test Emery.
- Temps de récupération.
- Mesure de la luminosité et du débit sonore.
- Mesure de la température et de l'hygrométrie.
- Etude de justesse et de représentativité des sondes reliées à une GTC (température et hygrométrie).
- Réalisations des rapports d'intervention. en respectant l'évolution des normes.

2 • Réalisation de documents techniques :

- (QI) réalisation des protocoles de qualification des installations.
- (QO) réalisation des protocoles de qualification opérationnelle.
- (QP) réalisation des protocoles de qualification de performance.
- Documents divers, procédures, modes opératoires...

3 • Produits proposés :

- Compteur de particules dans l'air et dans les liquides.
- Biocollecteurs et biocontacts.

4 • Services complémentaires :

- Validation de matériel et matériaux destinés à être utilisés en salle blanche.
- Conseil.
- Formation.

Dans un souci d'amélioration continue, Céra-Labo a obtenu sa certification suivant la norme ISO 9001 délivrée le 05/01/07 par MOODY International.

