



construire en
CHANVRE

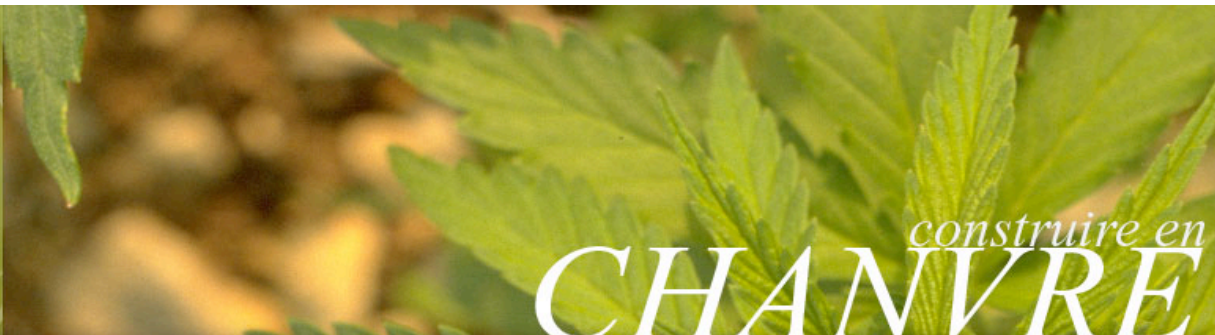
LABORATOIRES ACCRÉDITES PAR CenC (*Construire en CHANVRE*)

Février 2010

Les performances seuil exigées pour chacune des applications :

La version 2009 des Règles Professionnelles prévoit que cette exigence doit être validée par des tests réalisés par des laboratoires indépendants, accrédités par CenC (*Construire en CHANVRE*) selon les moyens dont ils disposent. Les tests sont réalisés selon des procédures établit par CenC.

Cette liste ne présente que les laboratoires qui ont été accrédités par CenC



LABORATOIRES ACCRÉDITES PAR CenC

Laboratoire/ Entreprise	Adresse	CP	Ville	Contact	tel	mail	Méca	Ther mique	
LMDC	Insa Toulo use 135 Av de Rangueil	310 77	TOULOU SE Cedex 4	Raphaël	EDIEU X	05.61.55.6 0.08	raphael.edieux@insa-toulouse.fr	oui	oui
Mécani m	Insa Lyon 66 Bd Niels Bohr	691 00	VILLEUR BANNE	Lilian	MARTI NEZ	04 72 43 70 05	lilian.martinez@mecanimum.fr	oui	oui
LGCGM	Insa Renn es 20, Avenue des Buttes de Coësmes	350 43	RENNES	Florence	COLLE T	02.23.23.4 0.56	florence.collet@univ-rennes1.fr	oui	oui
CSTB	24 rue Joseph Fourier	384 00	Saint Martin d'Hères	Hébert	SALLE E	04 76 76 25 57	hebert.sallee@cstb.fr	oui	oui
				Gérome	LAUR ENT				
ENTPE	rue Maurice Audin	695 18	Vaulx en Velin	Laurent	ARNA UD	04 72 04 70 66	laurent.arnaud@entpe.fr	oui	oui
CRDA – Lycée ARAGO	1 rue François Arago	511 00	REIMS	Philippe	MUNO Z	06 62 46 22 84	phil.munoz@free.fr	oui	oui