

ANALYSES SUR EAU BRUTE

Analyse physico chimique sur eau brute	
Paramètres	Méthodes
POTENTIEL HYDROGENE °	NF T 90 008
CONDUCTIVITE à 25°C(Correction à l'aide d'un dispositif de compensation de température) °	NF EN 27888 selon l'ISO 7888
TURBIDITE °	NF EN ISO 7027
TITRE HYDROTOMETRIQUE *	Par calcul Ca + Mg
TITRE ALCALIMETRIQUE °	NF EN ISO 9963-1: 01 Feb 96
TITRE ALCALIMETRIQUE COMPLET °	NF EN ISO 9963-1
METAUX SOLUBLES A PH 2 *	
METAUX PAR ICP °	NF ISO 11885
CHLORURES °	selon NF EN ISO 15682
SULFATE °	selon NF T 90-040
NITRATES °	selon NF EN ISO 13395
FLUORURES °	NF T 90 004
RESIDU SEC 180°C °	NF T 90 029



SERVICE : CESI KATADYN

www.cesi-safewater.com

Skype : cesi.katadyn

Tél. : 33.(0)1.30.09.27.22 - Fax : 33.(0)1.30.09.27.23 - Mail : commercial@cesi-safewater.com

Agence Commerciale, Quartier de l'Europe, 23, Avenue de l'Europe, 78400 CHATOU-France