

ACREDITACIONS ASSAIGS DOCUMENT D'ALTRES ESPECIFICITATS TÈCNIQUES

PARTICULARS

ASSAIG	NORMA
Determinació 'in situ' de la humitat i la densitat pel mètode dels isòtops radioactius d'un sòl	ASTM D6938, ASTM D3017, UNE 103900
Mostreig, realització de con d'Abrams, elaboració de les provetes, cura, recapçament i assaig a compressió d'una sèrie de provetes cilíndriques de 15x30 cm o cúbiques de 15x15 cm	UNE-EN 12350-1, UNE-EN 12350-2, UNE-EN 12390-1, UNE-EN 12390-2 i UNE-EN 12390-3
Determinació in situ de la humitat d'un sòl	NLT-103
Determinació del contingut de sals solubles (inclòs guix) d'un sòl	NLT-114
Assaig de càrrega in situ, amb placa de 30 cm de diàmetre d'un sòl	NLT-357
Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra d'àrids, segons UNE 933-1.	UNE 933-1
Anàlisi granulomètrica per tamisatge d'una mostra de sòl, segons UNE 103101.	UNE 103101
Determinació dels límits d'Atterberg (límit líquid i límit plàstic) d'una mostra de sòl	UNE 103103 i UNE 103104
Determinació del contingut de matèria orgànica, pel mètode del permanganat potàssic d'una mostra de sòl	UNE 103204
Determinació del contingut de matèria orgànica d'una mostra d'àrids	UNE-EN 1744-1
Assaig de piconatge pel mètode del Proctor modificat d'una mostra de sòl	UNE 103501
Determinació de l'índex CBR en laboratori, amb la metodologia del Próctor modificat (a tres punts) d'una mostra de sòl	UNE 103502

El licitador declara que disposa d'instal·lacions pròpies o de tercers (quina disponibilitat s'acreditarà per carta de compromís de tercers) habilitades i a distàncies adequades per a la realització dels assaigs relacionats en el present annex.

I als efectes oportuns, se signa la present, a de de

Signatura