



MINISTERUL DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI TURISMULUI
INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



AUTORIZAȚIE

T.S.

LABORATOR DE GRADUL II

Nr. 2741
Data: 23.05.2013

*Se autorizează Laboratorul: "LABORATOR DE ANALIZE ȘI ÎNCERCĂRI ÎN
CONSTRUCȚII - IZVORU - GRAD II - SW UMWELTECHNIK ROMANIA S.R.L."*

aparținând "SW UMWELTECHNIK ROMANIA S.R.L."

înmatriculată sub Nr J52/315/2009

C.I.F. RO14019933

*având sediul social în JUD. GIURGIU, LOCALITATEA VANATORII MICI, Sat
Izvoru, Strada Zăvoiului Nr. 1,*

*pentru efectuarea de încercări și verificări de laborator, în profilurile și pentru
încercările din anexă.*

Standard de referință SR EN ISO/CEI 17025:2005/AC:2007.

INSPECTOR GENERAL



<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>23.05.2017</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>
<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>
<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>	<p>Data reînscrierii în Registrul laboratoarelor de analiză și încercări în activitatea de construcții autorizate:</p> <p>Ștampila</p>

ÎNCERCĂRI AUTORIZATE

Denumire profil / Nomenclator încercări
BBABP - beton, beton armat și beton precomprimat
Confecționare epruvete din beton și marcarea lor
Conținut aer oclus - Încercări pentru beton proaspăt
Densitatea aparentă - Încercări pentru beton întărit
Densitatea aparentă a betoanelor în stare proaspătă
Lucrabilitatea: metoda tasării - Încercări pentru beton proaspăt
Raport apă/ciment
Rezistența la compresiune - Încercări pentru beton întărit
Temperatura - Încercări pentru beton proaspăt
MBM - Materiale pentru betoane și mortare
Aspectul și forma granulelor agregatelor
Conținutul de humus din agregate
Curba granulometrică la agregate
Densitatea în stare de umiditate naturală a agregatelor
Determinarea densității în grămadă în stare uscată afânată sau îndesată
Părți levigabile din agregate
Prelevare probe - Încercări pentru ciment
Prelevare probe agregate
Umiditatea agregatelor