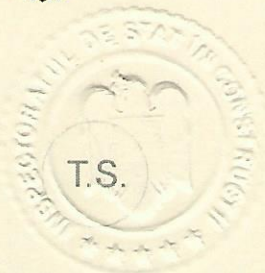




INSPECTORATUL DE STAT ÎN CONSTRUCȚII



AUTORIZAȚIE

LABORATOR DE GRADUL I

Nr. 3197
Data: 28.10.2016

*Se autorizează Laboratorul: "LABORATOR DE ANALIZE ȘI ÎNCERCĂRI ÎN
CONSTRUCȚII - PUNCT DE LUCRU JILAVA - GRAD I - PROCEMA
CERCETARE S.R.L."*

aparținând "PROCEMA CERCETARE S.R.L."

înmatriculată sub Nr J40/322/2005

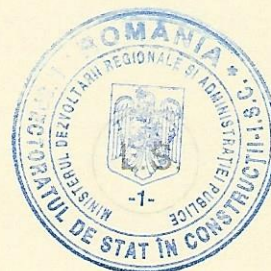
C.I.F. 17107916

*având sediul social în MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 6, Str. Preciziei Nr.
6R,*

*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



Nr. 3197 / 28.10.2016

ÎNCERCĂRI AUTORIZATE

Denumire profil / Nomenclator încercări
AR - armături de rezistență din OB, sârmă sau plase sudate
Determinarea rezistenței la forfecare a sudurilor la plase sudate și oțel beton îmbinat în sudură
Încercarea la îndoire
Încercarea la îndoire cu îndreptare
Încercarea la tracțiune pe produse de oțel pentru armarea betonului; oțel beton îmbinat în sudură sau cupla pentru armarea betonului. Prduse metalice
Măsurarea caracteristicilor geometrice. Determinarea ariei relative a nervurii Fr. Produse de oțel pentru armarea betonului
BBABP - beton, beton armat și beton precomprimat
Adâncimea de pătrundere a apei sub presiune - Încercări pentru beton întărit
EP - Elemente de pavaj
Determinarea rezistenței la abraziune. Încercări pe dale și pavele de piatră naturală
Rezistența la uzură. Încercări pentru pavele, dale și borduri
HTIF - Hidroizolații, izolații termice, izolații fonice
Determinarea comportării la forfecare. Termoizolații
Determinarea comportării la încovoiere. Metoda B. Încercări pentru produse termoizolante
Produse termoizolante. Determinarea rezistenței la tracțiune perpendicular pe fețe
ZP - Zidărie și pereți
Determinarea rezistenței inițiale la forfecare. Încercări pe elemente pentru zidărie de argilă arsă, beton cu agregate, BCA
Determinarea rezistenței la compresiune. Încercări pe elemente pentru zidărie din argilă arsă și beton cu agregate

