

Parteneriat în exploatarea Tehnologiilor Generice Esențiale (TGE),
utilizând o PLATformă de interacțiune cu întreprinderile competitive - TGE-PLAT
cod SMIS 2014+ 105623

Incerari de clima

Responsabil: Ing. Dragos Varsescu (dragos.varsescu@imt.ro), Dr. Octavian Ionescu (octavian.ionescu@imt.ro),
Ing. Nicolae Dumbravescu (niculae.dumbravescu@imt.ro)

Descrierea sumara a serviciului

Dispozitivele testate sunt introduse intr-o camera de clima, care poate fi programata sa realizeze cicluri termice (cu sau fara umezeala), caldura umeda sau stocare la temperatura.

Echipamente/aparate/programe folosite:

1. Angelantoni CH160. Principalele specificatii:

Domeniul de temperaturi	-40 ... +180 °C
Domeniul umiditatii relative	20 ... 95 % (intre 10 si 80 °C)
Viteza maxima de incalzire/racire	2 °C/min



Serviciul este inclus in sistemul de control al calitatii ISO: 9001

Serviciul este asigurat in mod curent prin centrul de servicii IMT/MINAFAB (<http://www.imt.ro/MINAFAB/>)

Contact pentru servicii in cadrul TGE-PLAT:

Raluca Müller (raluca.muller@imt.ro)

Adrian Dinescu (adrian.dinescu@imt.ro)

Tel: 021 269 07 70; Fax: 021 269 0772