

Cuptor de calcinare

I.D.: 74908220

Data publicarii	02.11.22	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 6.000,00 RON - 6.000,00 RON

Descriere: CUPTOR DE CALACINARE tip L 1003 DESTINATIE: > pentru calcinarea materialelor organice si anorganice, pentru operatiuni de calire, in laboratoare de chimie alimentara, laboratoare de analiza a radiatiilor, etc. > pentru testari fizico-chimice ale materialelor, in laboratoare de cercetare, analize de laborator si industriale CARACTERISTICI FUNCTIONALE > simplitate in utilizare > consum redus de energie electrica > siguranta in functionare (procesele sunt controlate cu microprocesor) > fiabilitate ridicata, asigurata de materialele utilizate: > material rezistiv KANTHAL > izolatie cu fibre ceramice > microprocesor > componente electronice import > afisare digitala si optica a parametrilor si etapelor de program; > precizie de reglaj si de afisare: 1 digit > posibilitati de reglare a parametrilor (prestart, temperatura finala de lucru, timp de mentinere in palier (intre 1...9999 min); > autoprotectii (termocuplu defect, supratemperatura, element comanda putere defect) Temp. max. = 1000 grade Celsius; Putere instalata = 1750 W; Vol. = 3 litri; Dimensiuni interioare (IxLxH): 160 x 180 x 110 [mm] Certificat de etalonare emis de laborator acreditat RENAR conform SR EN ISO/IEC 17025:2018. Garantie: 12 luni
