

---

## Reactor pentru sinteze hidrotermale si palnie din sticla

I.D.: 38679670

---

Data publicarii	25.09.19	Coduri CPV	38000000-5
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	27.09.19	Pretul estimativ:	10.000,00 RON - 10.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

---

Descriere: 1. Reactor pentru sinteze hidrotermale (Hydrothermal Autoclave Reactor) -1 buc. Caracteristici: Material: otel inoxidabil Cr-Ni-Ti, cu camera interioara din politetrafluoroetilena (PTFE) pentru a minimiza corozia Temperatura de lucru: < 230 °C Presiunea de lucru: < 10 MPa / 1450 psi Dimensiunile camerei din PTFE: 52 mm x 95 mm Viteza de incalzire: < 20 °C/min 2. Pâlnie din sticlă cu frită pentru filtrarea la vid a nanopulberilor (glass vacuum filter holder) 1 buc. Caracteristici: Material: sticla Frita de sticla pentru membrane cu diametrul de 50 mm Clema de prindere din aluminiu anodizat

---