

Sistem complet de extractie in faza solida (SPE) cu 12 pozitii, prevazut cu incinta vidata si pompa

I.D.: 50934300

Data publicarii	22.10.20	Coduri CPV	42122500-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 7.300,00 RON - 7.300,00 RON

Descriere: Sistem complet de extractie in faza solida (SPE) cu 12 pozitii, prevazut cu incinta vidata si pompa, compus din: - 1 x 26077 Restek Sistem complet extractie in faza solida SPE, cu 12 pozitii Sistemul curpinde: (a) Camera de sticlă etanșă cu capac, rezistentă la vid, prevazută cu manometru pentru vacuum și robinet de reglaj, (b) valve de colectare prevazute cu robineti de inchidere, (c) capac din polipropilena cu garnitura de etansare, (d) adaptoare din polipropilena, (e) dopuri de blocare, (f) vas de colectare deseuri, (d) stativ pentru flacoane de colectare cu 12 pozitii - 1 x 24016 Restek Tubing pentru conectarea sistemului la pompa de vid 3 m, diametrul intern de 1/4" ID - 1 x VP-17 MRC LAB Vacuum pump 17 liter/min 146mbar • pompă de vid oil-free • vacuum: - 17 litri/min la 0 mm Hg - 1.5 litri/min la 600 mm Hg • vid maxim creat: - 670mmHg (89.3kPa) (120milibar)/ 650mmHg (86.5kPa) (146milibar) • putere: 220-240V/50Hz / DC 12V, • putere maximă consumată- 60 W, • filament port: 8 mm • nivel de zgomot 50 dB • rotația motorului- 1450 RPM. Termen de garanție:1 an; Termen de livrare:30 zile de la semnarea angajamentului legal; Valoare achiziție fara TVA=7.300,00 lei; Valoare totală achiziție cu TVA=8.687,00 lei. Beneficiar:Universitatea Babes Bolyai-Cluj-Napoca-Facultatea de Stiinta si Ingineria Mediului; Solicitant :Conf.dr. Simion Beldean-Galea; Responsabil achiziție:Ec.Raveca Dragan.
