

## ETUVA USCARE 100 LITRI

I.D.: 28755663

---

Data publicarii	08.06.18	Coduri CPV	38424000-3
-----------------	----------	------------	------------

---

Termenul limita pentru depunere:	15.06.18	Pretul estimativ:	6.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	--------------

---

Descriere: ETUVA USCARE - domeniul de functionare: pana la +300°C; prevazuta cu rafturi din otel inoxidabil, cu ecran pentru programarea digitala temperaturii si a timpului de evaporare; din material termorezistent, rezistent la vapori corozivi. Volumul incintei de aproximativ 100 litri, cu sistem de protectie la supraincalzire. Etuva este utilizată frecvent în prelucrarea primară a probelor de apă și alimente care sunt analizate în cadrul laboratorului, precum și la regenerarea substanței desicante care se utilizează în măsurătorile de radon. Laboratoarele de Igiena Radiatiilor ale Directiilor de Sanatate Publica trebuie sa realizeze implimentarea Legii 301/2015 privind stabilirea cerintelor de protectie a sanatatii populatiei in ceea ce priveste substantele radioactive din apa potabila care transpune Directiva Europeana 2013/51/EURATOM. Aceasta presupune pe langa determinarea activitatii alfa si beta globale care se efectueaza in prezent si determinarea activitatii izotopilor naturali si artificiali si calculul dozei totale efective de referinta pe care o primeste populatia prin ingestia apei potabile Procesul de pregătire a probelor , separarea radiochimica a izotopilor si masurarea activitatii pentru aceste determinări necesită utilizarea, printre alte aparaturi și materiale specifice de laborator, a unei etuve de uscare.

---