

---

## REACTIVI

I.D.: 39818441

---

Data publicarii	15.05.18	Coduri CPV	33696300-8 33141500-5 38437000-7 44618500-0 24931250-6 33141625-7 33696500-0 33696200-7 33140000-3
-----------------	----------	------------	--

---

Pretul estimativ: 6.070,00 RON -  
6.070,00 RON

---

Descriere: Compatibil cu analizorul de biochimie Konelab 20, 20i,30,60 Continut: 1 x 80 mL + 1 x 40 mL (120 mL) Set de reactivi pentru determinarea concentratiei de creatinina din ser si urina. Metoda colorimetrica cu picrat alcalin (Jaffé) Creatinina se elibereaza din metabolizarea creatin fosfatului, si este excretata de rinichi. Concentratia creatininei în sânge si urina reprezinta un indicator principal al functiei renale, în special al filtrarii glomerulare. Nivele crescute sunt asociate cu leziuni renale acute, nefrita cronica, obstructia tractului urinar, suprasolicitare fizica puternica. Concentratii scazute de creatinina se întâlnesc în cazuri juvenile de diabetes mellitus, sarcina sau distrofie musculara.CONDITII DE LUCRU Lungimea de unda: 546 (520 - 570) nm Temperatura: 37 °C Calea optica/cuva: 1 cm Mod de masurare: cu punct final ATENTIE!Nu contine standard!

---