

## Glucoza

I.D.: 67471854

---

Data publicarii	21.03.22	Coduri CPV	33696200-7
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ:	26,41 RON - 26,41 RON
-------------------	-----------------------

---

Descriere: CONTINUT COD 11803 COD 11503 COD 11504 COD 11538 Reactiv (A) 1 x 50 ml 1 x 200 ml 1 x 500 ml 1 x 1 L Standard 1 x 5 ml 1 x 5 ml 1 x 5 ml 1 x 5 ml COMPOZITIE A.Reactiv. Fosfat 70 mmol/l, fenol 5 mmol/l, glucozoxidaza >10U/ml, peroxidaza >1 U/ml, 4-aminoantipirina 0.4 mmol/l, pH 7.5 S.Glucoza/uree/creatinina standard. Glucoza 100 mg/dl,ureea 50 mg/dl, creatinina 2 mg/dl=177 μmol/l. Standard lichid primar ECHIPAMENT ADITIONAL •Analizor, spectrofotometru sau fotometru cu filtru de 500±20 nm.. •Baie termostata la 37 oC PROBA Ser sau plasma, recoltate prin proceduri standard. CARACTERISTICI METROLOGICE •Limita de detectie:0.23 mg/dl = 0.0126 mmol/l •Limita linearitatii:500 mg/dl = 27.5 mmol/l. Pentru valori mai mari diluati proba1/2 cu apa distilata si repetati masurarea •Repetabilitate ( in cadrul unei serii de masurari) Concentratie medie CV n 88 mg/dl=4.84 mmol/l 1.2% 20 326 mg/dl= 17.93 mmol/l 0.9% 20 •Reproductibilitate( de la o serie de masurari la alta). Concentratie medie CV n 88 mg/dl=4.84 mmol/l 4.3% 20 326 mg/dl= 17.93 mmol/l 4.0% 20 •Sensibilitate: 4 mA\*dl/mg = 0.23mA\*/mmol •Veridicitate: rezultatele obtinute cu ace Acestest reactiv nu au aratat diferente sistematice prin comparatie cu reactivi de referinta. (observatia 2).Detalii ale experimentelor comparative sunt disponibile la cerere. PREZENTA TINE LOC DE COMANDA

---