

Creatin Kinaza (CK-NAC), MB

I.D.: 45990408

Data publicarii	29.04.20	Coduri CPV	33696200-7
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.701,80 RON - 1.701,80 RON

Descriere: - COMPOZITIE A.Reactiv: Imidazol 0.1 mmol/l, EDTA 2 mmol/l, acetat de magneziu 10 mmol/l, D-glucoza 21 mmol/l, N-acetil cisteina 21 mmol/l, hexokinaza >3120 U/l, pH 6.6, in reactivul de lucru. B.Reactiv: Creatin-fosfat 37 mmol/l, ADP 2 mmol/l, AMP 5 mmol/l, P1,P5-di(adenozin-5'-)pentafofat, 10 µmol/l, NADP 2 mmol/l, glucozo-6-fosfat dehidrogenaza 2080 U/l, in reactivul de lucru. ECHIPAMENT ADITIONAL •Analizor, spectrofotometru sau fotometru cu holder de cuve termostatabil la 25, 30 sau 37°C si capabil sa citeasca la 340 nm. • - COMPOZITIE A. Reactiv. 1 x 40 mL: Anti-uman-CK-M capabil sa inhibe 2000 U/L de CK-M, Imidazol 125 mmol/L, EDTA 2 mmol/L, acetat de magneziu 12.5 mmol/L, D-glucoza 25 mmol/L, N-acetyl cistein 25 mmol/L, hexokinaza 6800 U/L, NADP 2.4 mmol/L, pH 6.1. B. Reactiv. 1 x 10 mL: Creatinfosfat 250 mmol/L, ADP 15.2 mmol/L, AMP 25 mmol/L, P1,P5-di(adenosin-5'-)pentafofat, 103 µmol/L, glucozo-6-fosfat dehidrogenaza 8800 U/L. ECHIPAMENT ADITIONAL ?
