



## Cartela grupaj sanguin la nou nascut ABO/Rh(DVI+) si DAT - (Across Gel Newborn)

I.D.: 57360921

Data publicarii	26.05.21	Coduri CPV	33696100-6
Pretul estimativ:	1.280,00 RON - 1.280,00 RON		

Descriere: Cartela grupaj sanguin la nou nascut ABO/Rh(DVI+) si DAT - (Across Gel Newborn) Cod: 810213 Cut x 50 carduri Forma de prezentare si caracteristici :Cartela pentru testare prin tehnica de aglutinare in coloana de gel, compatibila cu echipamentul Across System. Cartela din plastic sigilata cu folie de aluminiu, cu opt coloane (un test) ce contin suspensii de gel cu anticorpi monoclonali si ser antiglobulinic polispecific in urmatoarea configuratie de la coloana 1- 8: Anti-A - Anti-B - Anti-AB - Anti-DVI-Anti-DV+ -Ctl (control)-IgG- AHG Utilizare : Sistemul OAB este definit prin prezenta sau absenta antigenelor A si /sau B in celulele rosii si prin prezenta anticorpilor din ser corespunzatori antigenelor lipsa din celulele rosii. La nou-nascuti aceste antigene nu sunt pe deplin dezvoltate acest lucru generand o reactie mai slaba comparativ cu adultii. In plus, anticorpii specifici antigenelor sau antigenele care nu sunt prezente in celulele rosii ale nou-nascutilor , nu apar in ser decat dupa 4-6 luni dupa nastere, deci este imposibila gruparea inversa la nou-nascuti. Cartela din plastic sigilata cu folie de aluminiu, cu opt coloane (un test) ce contin suspensii de gel cu anticorpi monoclonali si ser antiglobulinic polispecific in urmatoarea configuratie de la coloana 1- 8: Anti-A - Anti-B - Anti-AB - Anti-DVI-Anti-DV+ -Ctl (control)-IgG- AHG A (OAB1) microtub: Monoclonal Anti-A (BIRMA-1 clona) B (ABO2) Microtube: Monoclonal Anti-B (LB 2 clona) AB (OAB3) microtub: