

GRUP SANGUIN ABO si Rh + Rh Negativ Control-seruri hemotest - CE-Immundiagnostika

I.D.: 41628615

Data publicarii	30.01.20	Coduri CPV	33696100-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 380,00 RON - 380,00 RON

Descriere: Anti-A, Anti-B si Anti AB, reactivi monoclonali IgM de origine murinica, ce detecteaza antigenele corespondente eritrocitare prin reactie de aglutinare directa. Lipsa aglutinarii indica absenta antigenelor corespondente. Anticorpilor monoclonali sunt derivati din linii hibride de celule murinice. Anticorpilor (IgM) sunt diluati intr-o solutie salina izotoniva tamponata ce contine albumina bovina (fara stabilizatori), EDTA si ingrediente ce faciliteaza resuspendarea butonului eritrocitar dupa centrifugare. Azida de sodiu se adauga ca si conservant la o concentratie finala de <0,1%. Anti-A: A=11H5 sid BIRMA-1. Anti-B: B-6F9 si LB-2, Anti-AB: A-5E10-B-2D7 Reactivii Anti-A si Anti-B sunt colorati (albastru respectiv galben) pentru a se evita confuzia reactivilor si pentru a permite un mai bun control al preparatelor. Reactivul pentru grupele sangvine Anti-D monoclonal uman IgM/IgG contine anticorpi din liniile celulare TH-28/MS-26. Utilizat conform tehnicilor de testare recomandate, acest reactiv va cauza aglutinarea eritrocitelor care prezinta antigenul specific(test pozitivi). Lipsa aglutinarii eritrocitelor demonstreaza absenta antigenului specific (test negativ). Acesti reactivi au fost optimizati pentru utilizarea cu tehnicile recomandate fara diluatie suplimentara sau aditii. Produsul este livrat filtrat steril la 0.22um. Control negativ pentru teste de sange cu seruri monoclonale. Doar pentru diagnosticare in-vitro,.Pastrare la +2 -8 grade C.
