

СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
322530	Множественное генотипирование групп крови ИВД, праймер

Раздел

- 5** Медицинские изделия для in vitro диагностики (ИВД)
- 04** Реагенты/наборы для определения аналитов ИВД
- 06** Реагенты/наборы для иммуногематологического анализа

Описание

Определенный участок одноцепочечной нуклеиновой кислоты, который связывается и иницирует репликацию мишени матричной нуклеиновой кислоты, предназначенный для определения группы крови по одной или множеству систем. Генотипирование может включать системы групп крови Резус (CcDEe), Келл (K, k, Kp^a, Kp^b), Даффи ((Fy^a, Fy^b, Fy^x), Кидд (Jk^a, Jk^b), Левис (Le^a, Le^b), MNS (M, N, S, s, U), Xg (Xg^a), Домброк (Do^a, Do^b), Колтон (Co^a, Co^b), Картрайт (Yt^a, Yt^b), Лютеран (Lu^a, Lu^b) и/или Диего (Di^a, Di^b) (Rhesus (CcDEe), Kell (K, k, Kp^a, Kp^b), Duffy (Fy^a, Fy^b, Fy^x), Kidd (Jk^a, Jk^b), Lewis (Le^a, Le^b), MNS (M, N, S, s, U), Xg (Xg^a), Dombrock (Do^a, Do^b), Colton (Co^a, Co^b), Cartwright (Yt^a, Yt^b), Lutheran (Lu^a, Lu^b) and/or Diego (Di^a, Di^b)).

В связи с вступлением в силу приказа Минздрава России от 25.09.2014 № 557н «О внесении изменения в приложение № 1 к приказу Минздрава России от 06.06.2012 № 4н «Об утверждении номенклатурной классификации медицинских изделий» (далее - Номенклатурная классификация) Росздравнадзор ведёт работу по присвоению видов медицинским изделиям, в том числе ранее зарегистрированным в установленном порядке на территории Российской Федерации.