

## СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
325770	Множественные желудочно-кишечные патогены нуклеиновые кислоты ИВД, реагент

### Раздел

**5** Медицинские изделия для in vitro диагностики (ИВД)

**04** Реагенты/наборы для определения аналитов ИВД

**01** Реагенты/наборы для анализа инфекционных агентов

### Описание

Вещество или реактив, предназначенный для использования совместно с исходным изделием для ИВД для выполнения особой функции в анализе, который используется для качественного и/или количественного определения нуклеиновых кислот, выделенных из множества видов микроорганизмов, связанных с заболеваниями желудочно-кишечного тракта (microorganisms associated with gastrointestinal disease), в клиническом образце. Определяемые организмы могут включать бактерии, вирусы, грибы и/или паразиты, такие как Salmonella, Shigella, Campylobacter, Escherichia coli (E. coli), норовирус (Norovirus), ротавирус (Rotavirus), Clostridium difficile, Giardia, Bacillus и/или Vibrio spp. (но не ограничиваются ими).

---

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.