

## СВЕДЕНИЯ О НОМЕНКЛАТУРНОМ КОДЕ ВИДА МЕДИЦИНСКОГО ИЗДЕЛИЯ

Код	Наименование
376940	Циркулирующая ДНК/РНК опухоли ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот

Раздел

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

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

### Описание

Набор реагентов и других связанных с ними материалов, предназначенный для использования при качественном и/или количественном определении циркулирующей опухолевой ДНК (цДНК (ctDNA)) и/или РНК (цтРНК (ctRNA)) в клиническом образце с использованием метода нуклеиновых кислот. ctDNA и ctRNA представляют собой нуклеиновые кислоты из раковых клеток или опухолей, обнаруженные в кровотоке, и обычно используются в качестве маркеров для выбора вариантов лечения и/или мониторинга ответа на лечение рака.

---

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.