

## Набор реагентов Diasens Альфа-амилаза

ИМ-7.100272/2306

реагенты, система открытая, ферменты, активность альфа-амилазы, метод определения кинетический / IFCC, объем 100 / 200 мл

Диасенс УП, Беларусь



### Характеристики

---

Тип	реагенты
Система	открытая
Группа	ферменты
Параметр определения	активность альфа-амилазы
Метод	кинетический / IFCC
Объем	100 / 200 мл
Состав набора	AM100:Реагенты: 100 мл AM200:Реагенты: 200 мл

### Дополнительные характеристики

---

Альфа-амилаза – фермент, который участвует в переваривании крахмала и гликогена. Она синтезируется в поджелудочной железе и слюнных железах.

Активность альфа-амилазы определяется для диагностики заболеваний поджелудочной железы (острого и хронического панкреатита). Активность фермента повышается при заболеваниях желчных путей всех типов, перитоните, почечной недостаточности. Активность фермента падает при недостаточности поджелудочной железы, выраженном муковисцидозе, тяжелых поражениях печени.

Диагноз не должен ставиться на основании одного теста. Необходимо учитывать результаты других исследований и клиническую картину.