

СПИСОК БАКТЕРИОФАГОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ:

энтерококков

ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ
СТРЕПТОКОККОВЫЙ БАКТЕРИОФАГ

стрептококков

СТРЕПТОКОККОВЫЙ БАКТЕРИОФАГ
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)

стафилококков

СТАФИЛОКОККОВЫЙ ФАГ. Г. Н.НОВГ
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ

синегнойной палочки

СИНЕГНОЙНЫЙ ФАГ. Г.Н.НОВГОРОД
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ

сальмонелл

САЛЬМОНЕЛЛЕЗНЫЙ ФАГ. Н.НОВГ.
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)

шигелл

ДИЗЕНТЕРИЙНЫЙ ФАГ. Г. УФА
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)

кишечной палочки (всех серотипов)

КОЛИПРОТЕЙНЫЙ ФАГ. Г.Н-НОВ.
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ

протея (P.mirabilis, P.vulgaris)

КОЛИПРОТЕЙНЫЙ ФАГ. Г.Н-НОВ.
ИНТЕСТИ-БАКТЕРИОФАГ. Г.Н-НОВ. (из кала)
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ

Клебсиеллы (K. pneumoniae, K. oxytoca)

КЛЕБСИЕЛЛЕЗ ФАГ. ПОЛИВАЛ.Г.УФА
ПИОБАКТЕРИОФАГ. КОМПЛ, Г.Н.НОВ