

	В. Для приема внутрь	<ul style="list-style-type: none"> • Общее число аэробных микроорганизмов - не более 10^3 КОЕ в единице препарата (г) • Общее число дрожжевых и плесневых грибов - менее 10 КОЕ в единице препарата (г) • Отсутствие бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i> в единице препарата (г) • Отсутствие <i>Pseudomonas aeruginosa</i> в единице препарата (г) • Отсутствие <i>Staphylococcus aureus</i> в единице препарата (г)
5.2. Бактериофаги		
	А. Растворы для приема внутрь и ректально	Не допускается присутствие микроорганизмов-контаминантов (определение проводят в соответствии с ОФС «Стерильность»)
	Б. Для приема внутрь (таблетки), местно и наружно (мазь)	<ul style="list-style-type: none"> • Общее число аэробных бактерий - не более 10^2 КОЕ в 1 г • Общее число дрожжевых и плесневых грибов - менее 10 КОЕ в 1 г • Отсутствие бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i> в 1 г • Отсутствие <i>Pseudomonas aeruginosa</i> в 1 г • Отсутствие <i>Staphylococcus aureus</i> в 1 г
5.3. Пробиотики		
	А. Для приема внутрь, интравагинально (лиофилизаты, суспензии, порошки)	<ul style="list-style-type: none"> • Отсутствие аэробных бактерий в единице препарата/г(мл) • Отсутствие дрожжевых и плесневых грибов в единице препарата/г(мл) • Для колисодержащих препаратов – отсутствие в единице препарата (г) БОЕ бактериофага (для препаратов с содержанием <i>Escherichia coli</i> не менее 10^{10} КОЕ допускается не более 10 БОЕ бактериофага в одной дозе)
	Б. Для приема внутрь, интравагинально, ректально (таблетки, капсулы, суппозитории и т.д.)	<ul style="list-style-type: none"> • Общее число аэробных бактерий - не более 10^2 КОЕ в единице препарата (г) • Общее число дрожжевых и плесневых грибов – менее 10 КОЕ в единице препарата (г) • Отсутствие <i>Candida albicans</i> в единице препарата (г) для интравагинальных препаратов • Отсутствие бактерий семейства <i>Enterobacteriaceae</i> в единице препарата (г) • Отсутствие <i>Pseudomonas aeruginosa</i> или бактерии рода <i>Proteus</i> в единице препарата (г)