



Сальмонеллез - инфекционная болезнь животных и человека.
Среди сельскохозяйственных животных, сальмонеллезом болеет преимущественно молодняк (телята, поросята, ягнята, жеребята, щенки пушных зверей, цыплята, утята, гусята, индюшата и т.д.). Болезнь проявляется поражением желудочно - кишечного тракта и септицемией, а при подостром и хроническом течении - пневмонией и артритами. У овец, кобыл, реже коров, сальмонеллез вызывает аборт.

Название набора	Комплектация и форма выпуска
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные О-поливалентные для реакции агглютинации	Набор выпускается в 4 вариантах комплектации 2 видов (сухая и жидкая), по 2,0 мл сыворотки во флаконе, в исполнении по 1 или 5 флаконов
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные Н-поливалентные для реакции агглютинации	Набор выпускается в 1 варианте комплектации, 2 видов (сухая и жидкая) по 2,0 мл сыворотки во флаконе, в исполнении по 1 или 5 флаконов
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные О-моновалентные для реакции агглютинации	Набор выпускается в 53 вариантах комплектации, 2 видов (сухая и жидкая), по 2,0 мл сыворотки во флаконе, 1 флакон одного наименования
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные О-моновалентные плюс для реакции агглютинации	Набор выпускается в 8 вариантах комплектации, 2 видов (сухая и жидкая), по 2,0 мл сыворотки во флаконе, 1 флакон одного наименования
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные Н-моновалентные для реакции агглютинации	Набор выпускается в 50 вариантах комплектации, 2 видов (сухая и жидкая), по 2,0 мл сыворотки во флаконе, 1 флакон одного наименования
Сыворотки диагностические сальмонеллезные адсорбированные Н-пуловые для реакции агглютинации	Набор выпускается в 9 вариантах комплектации, 2 видов (сухая и жидкая), по 2,0 мл сыворотки во флаконе, 1 флакон одного наименования

