

**Краткая сравнительная характеристика  
(отличительные особенности) ветеринарных препаратов  
«Йодомидол» (ТОО «Стеко Лтд») и «иного» йодсодержащего препарата**

Характеристика	«Иной» йодсодержащий препарат	Йодомидол
Ограничения к применению препарата	1. Не рекомендовано к обработке слизистых оболочек глаз (конъюнктивы глаза)	Показан при лечении вирусных заболеваний глаз (концентрат разбавляется в соотношении 1\80)
	2. Не допускается внутримышечное и внутривенное ведение	Допускаются все известные методы введения препарата, в т.ч. внутримышечное и внутривенное введение непосредственно в очаг заболевания (опухоли, маститы и прочее)
Состав препарата	водно-полимерная система на основе йода в форме комплекса поли-Н-виниламидациклосульфойодида	- водный раствор комплексов йода с низко- и высокомолекулярными природными и синтетическими соединениями;  - дополнительно содержит сбалансированный состав микроэлементов – цинк, кобальт, марганец, железо, медь, селен
Основа структуры матрицы	йод-полимерное соединение	природные полисахариды и моно-, олигосахариды (органическая форма йода)
Расход препарата:		
1. При дезинфекции животноводческих помещений (аэрозольное применение)	300-500 мл на 1 м <sup>2</sup>	0,3 мл на 1 м <sup>3</sup>
2. Лечение инфекционных заболеваний птицы (выпойка на 1 кг массы взрослой птицы в сутки)	1 мл/кг курс 4-5 дней	0,05 мл /кг, курс 3-5 дней
3. Для производства йодированных яиц с содержанием йода - 50 мкг/яйцо	0,175 мл/сутки	0,005 мл/сутки
Возможность применения совместно с антибиотиками (интенсивность лечения)	с интервалом не менее 24 часов	с интервалом в 4-6 часов

Необходимость использования микроэлементных добавок, для усвоения препарата	для гармонизации функции ЩЖ (для лучшего усвоения йода) требуется: железо, селен, цинк, марганец, фосфор, кадмий, кобальт	Не требуется, (присутствует в составе препарата)
Содержание йода в препарате	в 1 мл. - 2,5 миллиграмма йода (в 1 литре - 2,5 грамма йода)	в 1 мл. - 8 миллиграмм йода (в 1 литре – 8 грамм йода)
Стоимость 1 л. условного, (сопоставимого по характеристикам) препарата, содержащего: - 2,5 г. йода; - комплекс микроэлементов.	200 руб. (при упаковке в канистры от 5 литров)  <i>+ стоимость пищевых добавок, содержащих необходимый комплекс микроэлементов</i>	1060 руб./л. *
Иные расходы:	Дополнительные расходы (учитывая физические объёмы тары препарата) на транспортную и складскую логистику (а также для хранения микроэлементных добавок)	нет, (доставка за счёт продавца, поставляется только концентрат)

\* Порядок расчета стоимости препарата:

*Для получения требуемой концентрации йода (2,5г на литр), следует добавить 1л. концентрата препарата (8 г. йода) в 3,25л. воды (4,25 л. подготовленного раствора).*

*Т.о., цена 4,25л. раствора составит 4500р. (цена 1л Йодомидола без 3,25л воды) или 1060 руб. за 1 л.*