

ДЗЯРЖАУНЫ КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

Рэспубліканскае унітарнае прадпрыемства
«БЕЛАРУСКИ ДЗЯРЖАУНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ»
- БелГІМ -

Старавіленскі тракт 93, г. 220053, Мінск,
Тэлефон (017) 233 55 01 Факс (017) 288 09 38
Эл. пошта: info@belgim.by

Разліковы рахунак: BY11BPSB30121027760149330000
Рэгіянальная дырэкцыя №700 па г. Мінску
і Мінскай вобласці ОАО «БПС-Сбербанк»,
ВІС банка BPSBY2X праспект Машэрава, 80,
УНП 100055197, АКПА 02568454



ОКПО 02568454
УНН 100055197
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Республиканское унитарное предприятие
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ»
- БелГИМ -

Старовиленский тракт 93, 220053, Минск
Телефон +375 17 233 55 01 Факс +375 17 288 09 38
Эл. почта: info@belgim.by

Расчётный счёт: BY11BPSB30121027760149330000
Региональная дирекция №700 по г. Минску
и Минской области ОАО «БПС-Сбербанк»,
ВІС банка BPSBY2X, г. Минск проспект Машерова, 80,
УНП 100055197, ОКПО 02568454

25.08. 2017 г. № 28-12/10678

На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 1034/2017
об аттестации МВИ

**Методика выполнения измерений
содержания линкомицина в молоке, сухом молоке методом ИФА
с использованием набора реагентов MaxSignal®
производства BIOO Scientific Corporation (США)**

Методика выполнения измерений, разработанная БелГИМ для ООО «Компания Альгимед», и регламентированная в **МВИ.МН 5849-2017 «Методика выполнения измерений содержания линкомицина в молоке, сухом молоке методом ИФА с использованием набора реагентов MaxSignal® производства BIOO Scientific Corporation (США)»**, аттестована в соответствии с ТКП 8.006-2011.

Аттестация осуществлена по результатам метрологической экспертизы материалов по разработке и экспериментальному исследованию МВИ.

В результате аттестации установлено, что МВИ соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает следующими основными метрологическими характеристиками при принятой доверительной вероятности $P=0,95$:

| Виды продукции | Диапазон измерений, мкг/кг | Относительное стандартное отклонение повторяемости σ_r % | Относительное стандартное отклонение промежуточной прецизионности, $\sigma_{(TO)}$, % | Относительная суммарная стандартная неопределенность U_c , % | Относительная расширенная неопределенность U , %, $K=2, P=95$ % |
|---|----------------------------|---|--|--|---|
| Молоко сырое, пастеризованное, стерилизованное, | от 5,0 до 300 вкл. | 7,2 | 8,4 | 12 | 24 |
| молоко сухое | от 12,5 до 375 вл. | | | | |

Заместитель директора по науке



Н.В.Баковец