



Рэспубліканскае унітарнае прадпрыемства
"БЕЛАРУСКИ ДЗЯРЖАУНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ"
- БелДИМ -

Республиканское унитарное предприятие
"БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ"
- БелГИМ -

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

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

IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Рэгіянальная дырэцыя №700 па г. Мінску
і Мінскай вобласці ААТ «БПС-Сбербанк»,
BIC SWIFT BPSBY2X г. Мінск праспект Машэрава, 80
УНП 100055197, АКПА 02568454

IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Региональная дирекция №700 по г. Минску
и Минской области ОАО «БПС-Сбербанк»,
BIC SWIFT BPSBY2X, г. Минск проспект Машерова, 80
УНП 100055197, ОКПО 02568454

10.07. 2018 г. № 28-12/10002

На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 1113/2018
об аттестации МВИ

**Концентрация тербутилазина и С-метолахлора
в гербициде «КАМЕЛОТ». Методика выполнения измерений методами газовой и
высокоэффективной жидкостной хроматографии**

Методика выполнения измерений, разработанная ЗАО "Август-Бел", и регламентированная в **МВИ.МН 6021-2018 «Концентрация тербутилазина и С-метолахлора в гербициде «КАМЕЛОТ». Методика выполнения измерений методами газовой и высокоэффективной жидкостной хроматографии»**, 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 $P=0,95$:

Измеряемая величина	Диапазон измерений, г/дм ³	Стандартное отклонение повторяемости σ_r , г/дм ³	Стандартное отклонение промежуточной прецизионности σ , г/дм ³	Расширенная неопределенность ($k=2$), г/дм ³
Массовая концентрация тербутилазина	от 170 до 205	0,9	1,1	4,6
Массовая концентрация С-метолахлора	от 290 до 335	1,2	1,7	6,4

Заместитель директора по науке



Н.В.Баковец