

Испытательная лаборатория «Экспресс-Тест»

Аттестат аккредитации: РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05



Утверждаю
Руководитель ИЛ
С.М. Терещенко

Протокол испытаний № 10178Е от 04.02.2021 г

Заявитель, юридический и физический адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ТРАНСАГРОПАРТНЕР-ЦЕНТР». Адрес: 125362, РОССИЯ, г. Москва, Строительный проезд 7А, корпус 28, 3 этаж, офис 314.
Изготовитель, юридический и физический адрес	Общество с ограниченной ответственностью «ТРАНСАГРОПАРТНЕР-ЦЕНТР». Адрес: 125362, РОССИЯ, г. Москва, Строительный проезд 7А, корпус 28, 3 этаж, офис 314.
Объект испытаний	Микробиологический препарат Навобакт, торговая марка NAVOBAKT
Наименование документации, по которой изготовлено изделие	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021 ПРЕПАРАТ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ БИОДЕСТРУКТОР НАВОЗА «Навобакт»
Отбор образцов, идентификационный номер	Отбор образцов не проводился. Протокол оформлен на основании заводских испытаний, проведенных производителем. Наименование, тип маркировка образца соответствуют сопроводительной документации
Методика проведения испытаний	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021 ПРЕПАРАТ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ БИОДЕСТРУКТОР НАВОЗА «Навобакт»
Цель испытаний	Целью испытаний является установление соответствия «Микробиологический препарат Навобакт, торговая марка NAVOBAKT» требованиям ТУ 20.14.64-001-32369439-2021 ПРЕПАРАТ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ БИОДЕСТРУКТОР НАВОЗА «Навобакт»
Условия окружающей среды при проведении испытаний	Температура окружающего воздуха 20-22°C. Относительная влажность воздуха 66...68%. Атмосферное давление 746...750 мм рт. ст.

Результат испытаний

Наименование контролируемого показателя	Нормативная документация для испытаний	Требуемое значение образца	Значение образца при испытаниях
Внешний вид	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021	непрозрачная жидкость	Требование выполнено
Запах	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021	запах специфический, свойственный микробиологическим продуктам	Требование выполнено
Цвет	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021	от светло-до темно-коричневого	Требование выполнено
Количество жизнеспособных бактерий, КОЕ/см ³ , не менее	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021	1,0·10 ⁹⁻¹¹	Требование выполнено
Наличие патогенной микрофлоры	ТУ 20.14.64-001-32369439-2021	не допускается	Требование выполнено

Заключение

Полученные результаты и выводы, содержащиеся в протоколе, относятся только к конкретно испытанным образцам.

Частичная или полная перепечатка, а также размножение данного Протокола испытаний не разрешается без письменного разрешения Испытательной лаборатории.

Эксперт



М.Н. Жуков