

Испытательная лаборатория «Экспресс-Тест»

Аттестат аккредитации: РОСС.RU.31532.04ИЖЧ0.ИЛ05



Утверждаю
Руководитель ИЛ
С.М. Терещенко

Протокол испытаний № 12530V от 29.03.2022 г.

| | |
|---|---|
| Заявитель, юридический и физический адрес | Общество с ограниченной ответственностью «НПО «БИОТЕХ». Юридический адрес и адрес фактического место нахождения: 650021, Россия, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 10, помещение 6 |
| Изготовитель, юридический и физический адрес | Общество с ограниченной ответственностью «НПО «БИОТЕХ». Юридический адрес и адрес фактического место нахождения: 650021, Россия, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Предзаводская, д. 10, помещение 6 |
| Объект испытаний | Стимулятор роста растений «Сидарин-Аргон» |
| Наименование документации, по которой изготовлено изделие | ТУ 20.20.13-002-02825526-2022 «Стимулятор роста растений «Сидарин-Аргон». Технические условия» |
| Отбор образцов, идентификационный номер | Отбор образцов проводился представителем заявителя в соответствии с ГОСТ Р 58972-2020. Наименование, тип маркировка образца соответствуют сопроводительной документации |
| Методика проведения испытаний | ГОСТ Р 51520-99 «Удобрения минеральные. Общие технические условия» |
| Цель испытаний | Целью испытаний является установление соответствия «Стимулятор роста растений «Сидарин-Аргон»» требованиям ГОСТ Р 51520-99 «Удобрения минеральные. Общие технические условия» |
| 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 | ГОСТ Р 51520-99 | Должен соответствовать установленному при государственной регистрации | Требование выполнено |
| Массовая доля питательных веществ (азот, фосфор, калий), % | ГОСТ Р 51520-99 | Должна соответствовать установленной при государственной регистрации | Требование выполнено |
| Массовая доля микроэлементов (цинк, медь, марганец, бор, молибден, кобальт, железо), % | ГОСТ Р 51520-99 | Должна соответствовать установленной при государственной регистрации | Требование выполнено |
| Массовая доля воды, % | ГОСТ Р 51520-99 | Должна быть указана в нормативном или техническом документе на конкретное минеральное удобрение | Требование выполнено |

Заключение

Образец продукции «Стимулятор роста растений «Сидарин-Аргон»», изготовленный ООО «НПО «БИОТЕХ», соответствует требованиям ГОСТ Р 51520-99 «Удобрения минеральные. Общие технические условия»

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