



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БІОРЕСУРСІВ І ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ УКРАЇНИ

УКРАЇНСЬКА ЛАБОРАТОРІЯ ЯКОСТІ І БЕЗПЕКИ ПРОДУКЦІЇ АПК

Фактична адреса: вул. Машинобудівників, 7, смт Чабани, Києво-Святошинський р-н, Київська область, 08162, Україна.

Юридична адреса: вул. Героїв Оборони, 15, м. Київ, 03041, Україна. Тел./факс: +38(044) 5264502, 5264503

E-mail: info@quality.ua http://www.quality.ua/

АКРЕДИТОВАНА НААУ
ВІДПОВІДНО ДО ВИМОГ
ДСТУ ISO/IEC 17025:2006
АТЕСТАТ АКРЕДИТАЦІЇ № 2Н724
ВІД 27 ЛИПНЯ 2015 Р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
ДИРЕКТОР УЛЯБП АПК

В.О. УШКАЛОВ

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ № 0803-Н «02» липня 2016 р.

Замовник: ТОВ «Енергетично-Інвестиційна Компанія»

Адреса замовника: вул. Ярославська, 28-Б, м. Київ, 04071

Об'єкти випробувань та реєстраційні коди:

3579/1 – Органічне добриво «Леонардит». Дата виготовлення: 15.06.2016 рік. Кінцевий термін придатності: 15.06.2017 рік. Зазначена інформація про зразок вказана згідно з актом відбору зразків та його маркування. Обсяг наданого зразка на випробування: 1,1 кг.

Лист-Заявка: № 1297-1 від 16.06.2016 р., яка зареєстрована в УЛЯБП АПК за № 3579 від 16.06.2016 р.

Акт відбору зразків: № 1 від 15.06.2016 р., який зареєстрований в УЛЯБП АПК за № 3579/1 від 16.06.2016 р. Місце відбору: склад № 1, с. Лисича Балка, Катеринопільський район, Черкаська область. Зразок відібраний від партії № 1 і доставлений представником Замовника у неопломбованій поліетиленовій упаковці.

Дати проведення випробувань: 16.06 – 02.07.2016 р.

Дата одержання зразків: 16.06.2016 р.

РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

Визначення показників якості:

Реєстраційний код зразка:

Найменування показників, одиниці вимірювань	Результати випробувань	Похибка випробувань
Загальний вихід гумінових кислот (¹ Сз), %	71,9	±10,79
Вільні гумінові кислоти (² Сгк), %	44,5	±6,68
Фульвокислоти (³ Сфк), %	27,4	±4,11

МЕТОДИ ВИПРОБУВАНЬ:

Визначення вологи – ГОСТ 26713-85 Удобрения органические. Метод определения влаги и сухого остатка (Добрива органічні. Метод визначення вологи і сухого залишку).

Визначення золи – ГОСТ 26714-85 Удобрения органические. Метод определения золы (Добрива органічні. Метод визначення золи).

Визначення гумінових та фульвокислот – ДСТУ 7083:2009 Добрива органічні та органо-мінеральні. Методи визначення гумінових кислот.

Примітки:

1. Протокол випробувань стосується тільки зразків, які представлені на випробування.
2. Протокол випробувань не підлягає повному або частковому передрукуванню без дозволу Української лабораторії якості і безпеки продукції АПК.
3. Без оригіналу відтиску печатки і оригіналу підпису Директора УЛЯБП АПК Протокол випробувань не дійсний.

¹ Сз – вуглець загальних гумінових кислот.

² Сгк – вуглець вільних гумінових кислот.

³ Сфк – вуглець фульвокислот.

«КІНЕЦЬ ДОКУМЕНТУ»