

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

RU

2014621455**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
(12) ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ**

Номер регистрации (свидетельства): <u>2014621455</u>	Авторы: Гайдукова Нина Георгиевна (RU), Шабанова Ирина Вячеславовна (RU)
Дата регистрации: 16.10.2014	Правообладатель: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Кубанский государственный аграрный университет» (RU)
Номер и дата поступления заявки: 2014621146 22.08.2014	
Дата публикации: <u>20.11.2014</u>	

Название базы данных:
«Вольтамперометрический анализ микрокомпонентов в объектах агроэкологического мониторинга»

Реферат:

Представленная база данных в виде мультимедийной лекции предназначена для магистров, обучающихся по направлению «Агрохимия и агропочвоведение», может быть использована для проведения лекций и самостоятельной работы учащихся. Рассмотрены сведения о методах вольтамперометрического анализа микрокомпонентов при агроэкологическом мониторинге окружающей среды. Приведены данные об инверсионной вольтамперометрии, вольтамперометрическом титровании, представлено описание аппаратной базы и области применения каждого метода.

Тип реализующей ЭВМ: IBM PC - совмест. ПК на базе процессора Intel Celeron

Вид и версия системы управления базой данных: Power Point

Вид и версия операционной системы: Windows 95/98/NT/Me/2000/XP

Объем базы данных: 1 719 Кб