



საქართველოს ინტელექტუალური საკუთრების ეროვნული ცენტრი
საქპატენტი

პატენტი

U 2019 2004 Y
სასარგებლო მოდელი

დასახელება: ლურჯ-მწვანე წყალმცენარე სპირულინას გამოყენებით 2,4,6-ტრინიტროტოლუოლით დაბინძურებული წყლის გაწმენდის ხერხი

პატენტმფლობელი: საქართველოს აგრარული უნივერსიტეტი;
შოთა რუსთაველის ეროვნული სამეცნიერო ფონდი;
გიორგი ადამია; გია ხატისაშვილი; თამარ ვარაზი; გიორგი
გიგოლაშვილი; მარიცა ყურაშვილი; მარინე ფრუიძე; ლიანა ჩოხელი

გამომგონებელი: გიორგი ადამია; გია ხატისაშვილი; თამარ ვარაზი;
გიორგი გიგოლაშვილი; მარიცა ყურაშვილი; მარინე ფრუიძე;
ლიანა ჩოხელი

განაცხადის შეტანის თარიღი: 23-03-2018

რეგისტრაციის თარიღი: 12-03-2019



მანანა ფრუიძე

თავმჯდომარის მოვალეობის შემსრულებელი