

## საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

---

წყლის ხარისხი. ნატრიუმის და კალიუმის შემცველობის განსაზღვრა  
ნაწილი 1. კალიუმის შემცველობის განსაზღვრა ატომური აბსორბციის  
სპექტრომეტრული მეთოდით

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების  
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

## სსტ ისო 9964-1 : 2007

### საინფორმაციო მონაცემები

**1 შემუშავებულია** საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

**2 დამტკიცებულია და შემოღებულია** სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2007 წლის 26 დეკემბრის #64 განკარგულებით

**3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით** სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ისო 9964-1 : 1993 “წყლის ხარისხი. ნატრიუმის და კალიუმის შემცველობის განსაზღვრა. ნაწ.1 კალიუმის შემცველობის განსაზღვრა ატომური აბსორბციის სპექტრომეტრული მეთოდით”

### 4 პირველად

**5 რეგისტრირებულია** საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2007 წლის 26 დეკემბერი #268-1.3-0648

წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება