

საქართველოს მოვნები სტანდარტი

ଓঘলীস নাৰীসেৰি. ওৱৰলুৰি রিউচেবিস গুৰুসাহচৰা।
৪-এন্ডৰ আক্ষুণ্ণীৰ কোৰ্টৰ সৈকতিক মহাত্মুলী মেট্ৰোডো গুৰুৰূপী শোভণৰ

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო თბილისი

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 2010 წლის 17 მაისის №72 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი 0სრ 6439 : 1990 “წყლის ხარისხი. ფენოლური რიცხვის განსაზღვრა. 4-ამინოანტიპირინის სპექტრომეტრული მეთოდი გამოხდის შემდეგ”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2010 წლის 11 მაისის №268-1.3-4416

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

INTERNATIONAL STANDARD

**ISO
6439**

Second edition
1990-05-15

Water quality — Determination of phenol index — 4-Aminoantipyrine spectrometric methods after distillation

Qualité de l'eau — Détermination de l'indice phénol — Méthode spectrométrique à l'amino-4 antipyrine après distillation



Reference number
ISO 6439 : 1990 (E)