

საქართველოს მროვნეული სტანდარტი

ხორცის ნაწარმი. სასამაგლის შემცველობის განსაზღვრა
(ეზალონერი მეთოდი)

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინჟორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სფანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2009 წლის 2 ივნისის №25 "ს" განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სფანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სფანდარტი 0სრ 5554 : 1978 "ხორცის ნაწარმი. სახამებლის შემცველობის განსაზღვრა (ეფალონური მეთოდი)"

4 პირგელად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 10 ივნისი №268-1.3-2505

წინამდებარე სფანდარტის სრული ან ნაწილობრივი აღწარმოვბა, ფირავირება და გავრცელება საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე არ დაიშვება

INTERNATIONAL STANDARD



5554

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION • МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ • ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION

Meat products – Determination of starch content (Reference method)

Produits à base de viande – Détermination de la teneur en amidon (Méthode de référence)

First edition – 1978-06-15

UDC 637.5 : 543.854.746

Ref. No. ISO 5554-1978 (E)

Descriptors : meat products, chemical analysis, determination of content, starches, volumetric analysis.

FOREWORD

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards institutes (ISO member bodies). The work of developing International Standards is carried out through ISO technical committees. Every member body interested in a subject for which a technical committee has been set up has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for approval before their acceptance as International Standards by the ISO Council.

International Standard ISO 5554 was developed by Technical Committee ISO/TC 34, *Agricultural food products*, and was circulated to the member bodies in September 1976.

It has been approved by the member bodies of the following countries :

Australia	Germany	Portugal
Austria	India	Romania
Bulgaria	Ireland	South Africa, Rep. of
Chile	Korea, Rep. of	Spain
Czechoslovakia	Netherlands	United Kingdom
Egypt, Arab Rep. of	New Zealand	U.S.S.R.
France	Poland	Yugoslavia

No member body expressed disapproval of the document.