

## საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

---

ხორცი და ხორც-პროდუქტები. ნიტრატის შემცველობის განსაზღვრა  
(ეტალონური მეთოდი)

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 2009 წლის 17 თებერვლის №20 "ს" განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ისო 3091 : 1975 "ხორცი და ხორც-პროდუქტები. ნიტრატის შემცველობის განსაზღვრა (ეტალონური მეთოდი)"

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 2 მარტი №268-1.3-1981

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

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

---

**INTERNATIONAL STANDARD**



**3091**

---

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

---

**Meat and meat products — Determination of nitrate content  
(Reference method)**

*Viandes et produits à base de viande — Détermination de la teneur en nitrates (Méthode de référence)*

**First edition — 1975-09-01**

---

**UDC 637.5 : 546.175**

**Ref. No. ISO 3091-1975 (E)**

**Descriptors :** meat, meat products, chemical analysis, determination of content, nitrates.

Price based on 5 pages

## 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 3091 was drawn up by Technical Committee ISO/TC 34, *Agricultural food products*, and circulated to the Member Bodies in May 1974.

It has been approved by the Member Bodies of the following countries :

Australia	Germany	South Africa, Rep. of
Austria	Hungary	Spain
Bulgaria	India	Thailand
Czechoslovakia	Ireland	Turkey
Denmark	Israel	United Kingdom
Egypt, Arab Rep. of	Netherlands	U.S.S.R.
Ethiopia	Poland	Yugoslavia
France	Romania	

The Member Body of the following country expressed disapproval of the document on technical grounds :

Canada