

## საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

საქონლის საკვები. ზოსფრის შემცველობის განსაზღვრა.  
სპეციალური მეთოდი

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების  
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

საინჟორნალი 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 სფანდარტიბაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სფანდარტი მსრ 6491 : 1998 "საქონლის საკვები. ფოსფორის შემცველობის განსაზღვრა. სპექტრომეტრული მეთოდი"

4 პირგელად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 10 ივნისი №268-1.3-2633

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

INTERNATIONAL  
STANDARD

ISO  
6491

Second edition  
1998-12-15

---

---

**Animal feeding stuffs — Determination  
of phosphorus content — Spectrometric  
method**

*Aliments des animaux — Détermination de la teneur en phosphore —  
Méthode spectrométrique*



Reference number  
ISO 6491:1998(E)

საინფორმაციო ნაწილი. სრული გენების სანახავი გვიცინება შემდეგი სანახაობით.

## Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established 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. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for voting. Publication as an International Standard requires approval by at least 75 % of the member bodies casting a vote.

International Standard ISO 6491 was prepared by Technical Committee ISO/TC 34, *Agricultural food products*, Subcommittee SC 10, *Animal feeding stuffs*.

This second edition replaces the first edition (ISO 6491:1980), which has been technically revised.

Annexes A and B of this International Standard are for information only.

© ISO 1998

All rights reserved. Unless otherwise specified, no part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher.

International Organization for Standardization  
Case postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Switzerland  
Internet iso@iso.ch

Printed in Switzerland