

საქართველოს მროვნელი სტანდარტი

საქონლის საკვები. ტენისა და სხვა აქროლაზი ნივთიერებების
შემცველობის განაგლვრა

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თამაშისი

საინჟორმაციო მონაცემები

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

2 ღამტკიცებულია 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 6496 : 1999 “საქონლის საკვები. ტენისა და სხვა აქროლადი ნივთიერებების შემცველობის განაზღვრა”

4 პირგელად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სფანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 10 ივნისი №268-1.3-2636

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

INTERNATIONAL
STANDARD

ISO
6496

Second edition
1999-08-01

**Animal feeding stuffs — Determination of
moisture and other volatile matter content**

*Aliments des animaux — Détermination de la teneur en eau et en d'autres
matières volatiles*



Reference number
ISO 6496:1999(E)

საინფორმაციო ნაშროვი. სრული გენერაცია სანახავაზე შეაბინეთ დექსტრინი.

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.

International Standards are drafted in accordance with the rules given in the ISO/IEC Directives, Part 3.

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 6496 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 6496:1983), which has been technically revised.

Annex A of this International Standard is for information only.

© ISO 1999

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