

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

საქონლის საპატიო. ბანგავებულ მარილმჶავაში აეასინით ღამეშავებული ხსნალი აგრძის შემცველობის განსაზღვრა

საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების
და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტო
თბილისი

საინჰორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტებისა და ტექნიკური რეგლამენტების დეპარტამენტის მიერ

2 ლამზების და შემოწმების სამრეკლო საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეცნილობის ეროვნული სააგენტოს 2009 წლის 2 ივნისის №25 "ს" განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი მსმ 6655 : 1997 “საქონლის საკვები. განზავებულ მარილმჟავაში პეპსინით დამუშავებული ხსნადი აზოტის შემცველობის განსაზღვრა”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და
მეცნიერობის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2009 წლის 10 ივნისი
№ 268-13-2674

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

INTERNATIONAL
STANDARD

ISO
6655

First edition
1997-08-01

**Animal feeding stuffs — Determination of
soluble nitrogen content after treatment
with pepsin in dilute hydrochloric acid**

*Aliments des animaux — Détermination de la teneur en azote soluble après
traitement avec de la pepsine dans l'acide chlorhydrique dilué*



Reference number
ISO 6655:1997(E)

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 6655 was prepared by Technical Committee ISO/TC 34, *Agricultural food products*, Subcommittee SC 10, *Animal feeding stuffs*.

Annex A forms an integral part of this International Standard.

Annexes B and C are for information only.

© ISO 1997

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 central@iso.ch
X.400 c=ch; a=400net; p=iso; o=isocs; s=central

Printed in Switzerland