

საქართველოს ეროვნული სტანდარტი

წვენი ვაშლის, კონცენტრატები ვაშლის წვენის და სასმელები, ვაშლის წვენის შემცველი. პატულის შემცველობის განსაზღვრა. ნაწილი 1. მეთოდი მაღალეფექტური სითხური ქრომატოგრაფიის გამოყენებით

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 2008 წლის 17 ივნისი № 4 “ს” განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის მეთოდით სტანდარტიზაციის საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ისო 8128-1 : 1993 “წვენი ვაშლის, კონცენტრატები ვაშლის წვენის და სასმელები, ვაშლის წვენის შემცველი. პატულინის შემცველობის განსაზღვრა. ნაწილი 1. მეთოდი მაღალეფექტური სითხური ქრომატოგრაფიის გამოყენებით”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების, ტექნიკური რეგლამენტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2008 წლის 18 ივნისი №268-1.3-1025

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

ISO
8128-1

First edition
1993-07-01

**Apple juice, apple juice concentrates and
drinks containing apple juice —
Determination of patulin content —**

Part 1:

Method using high-performance liquid
chromatography

*Jus de pommes, concentrés de jus de pommes et boissons à base de jus
de pommes — Détermination de la teneur en patuline —*

*Partie 1: Méthode par chromatographie en phase liquide à haute
performance*



Reference number
ISO 8128-1:1993(E)

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.