

საქართველოს სტანდარტი

სიცხისა და ცეცხლის ალისგან დამცავი სამოსი -სიმბურვალის შეღწევადობის ხარისხის განსაზღვრა დამცავ ტანსაცმელში და მის შემადგენელ ნაწილებში- ნაწილი 1: საკონტაქტო სითბური ენერგია, რომელიც წარმოებულია სათბობი ცილინდრით

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

სსტ ისო 12127-1:2015/2020

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2020 წლის 4 თებერვლის № 11 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტების საერთაშორისო ორგანიზაციის სტანდარტი ისო 12127-1:2015 “სიცხისა და ცეცხლის ალისგან დამცავი სამოსი -სიმხურვალის შეღწევადობის ხარისხის განსაზღვრა დამცავ ტანსამოსში და მის შემადგენელ ნაწილებში-ნაწილი 1: საკონტაქტო სითბური ენერგია, რომელიც წარმოებულია სათბობი ცილინდრით“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2020 წლის 4 თებერვალი №268-1.3-016805

დაუშვებელია წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

**Clothing for protection against heat
and flame — Determination of contact
heat transmission through protective
clothing or constituent materials —**

**Part 1:
Contact heat produced by heating
cylinder**

*Vêtements de protection contre la chaleur et la flamme —
Détermination de la transmission thermique par contact à travers les
vêtements de protection ou leurs matériaux constitutifs —*

*Partie 1: Transmission thermique par contact produite par un
cylindre chauffant*

