

საქართველოს სტანდარტი

სსკ: 13.340.20

თვალის ინდივიდუალური დამცავი. ტექნიკური მახასიათებლები

საინფორმაციო მონაცემები

1 შემოტანილია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს მიერ. განხილულია სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ მიერ.

2 მიღებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს გენერალური დირექტორის 21/10/2021 წლის №61 განკარგულებით სტანდარტიზაციის ტექნიკური კომიტეტის ტკ 5-ის „მშენებლობა და მომეტებული საფრთხის შემცველი ობიექტები“ გადაწყვეტილების საფუძველზე.

3 წინამდებარე სტანდარტი წარმოადგენს სტანდარტების ევროპული კომიტეტის (სენ) სტანდარტის ენ 166:2001 „თვალის ინდივიდუალური დამცავი. ტექნიკური მახასიათებლები“ იდენტურ თარგმანს (IDT).

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია: სსიპ - საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს საქართველოს სტანდარტების რეესტრში 21/10/2021 წლის №61 განკარგულებით №268-1.1-435

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

სარჩევი

	წინასიტყვაობა	IV
1	გამოყენების სფერო	1
2	ნორმატიული მითითებები	2
3	ტერმინები და განმარტებები	3
4	კლასიფიკაცია	3
4.1	თვალის დამცავის ფუნქციები	3
4.2	თვალის დამცავების სახეობები	4
4.3	იკულარის ტიპები	4
5	ფილტრების დანიშნულება	4
6	დიზაინისა და წარმოების მოთხოვნები	5
6.1	ზოგადი კონსტრუქცია	5
6.2	მასალები	5
6.3	თავსაბურავები	5
7	პირითადი და არასავალდებულო მოთხოვნები	5
7.1	პირითადი მოთხოვნები	6
7.2	პირითადი მოთხოვნები	14
7.3	არასავალდებულო მოთხოვნები	17
8	მოთხოვნების განაწილება, გამოცდების განრიგი და გამოყენება	19
8.1	მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები	19
8.2	ტიპის გამოცდის გრაფიკები	19
8.3	თვალის დამცავი ტიპების გამოყენება	19
9	ნიშანდება	26
9.1	ზოგადი	26
9.2	ოკულარის ნიშანდება	26
9.3	ჩარჩოს ნიშანდება	33
9.4	თვალის დამცავი საშუალებები და ჩარჩო, ოკულარის ფორმა წარმოადგენს ერთ კომპლექტს	36
10	მწარმოებლის მიერ მოწოდებული ინფორმაცია	37
	დანართი ZA (საინფორმაციო)წინამდებარე ევროპული სტანდარტის დებულებები, რომლებიც ეხება არსებით მოთხოვნებს ან ევროკავშირის დირექტივების სხვა დებულებებს	39

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

წინასიტყვაობა

წინამდებარე დოკუმენტი მომზადებულია ტექნიკური კომიტეტის, CEN/TC 85 "თვალის დამცავი აღჭურვილობის" მიერ, რომლის სამდივნოს ხელმძღვანელობს AFNOR-ი.

წინამდებარე ევროპულ სტანდარტს ეროვნული სტანდარტის სტატუსი უნდა მიენიჭოს იდენტური ტექსტის გამოქვეყნების ან დამტკიცების გზით, არაუგვიანეს, 2002 წლის წლის მაისისა და მასთან შეუსაბამო ეროვნული სტანდარტები უნდა გაუქმდეს, არაუგვიანეს, 2002 წლის მაისისა.

მოცემული ევროპული სტანდარტი ჩაანაცვლებს ენ166:1995-ს.

წარმოდგენილი ევროპული სტანდარტი მომზადებულია ევროკომისიისა და ევროპის თავისუფალი ვაჭრობის ასოციაციის (EFTA) მიერ სენ-ისათვის მინიჭებული მანდატის საფუძველზე და იგი მხარს უჭერს ევროკავშირის დირექტივ(ებ)ის არსებით მოთხოვნებს.

ევროკავშირის დირექტივასთან/დირექტივებთან ურთიერთქმედების შესახებ იხილეთ ინფორმაციული დანართი ZA, , რომელიც ამ სტანდარტის განუყოფელი ნაწილია.

სენ/სენელეკ-ის შიდა რეგულაციების თანახმად,წინამდებარე ევროპული სტანდარტის დანერგვა ევალებათ შემდეგი ქვეყნების სტანდარტების ეროვნულ ორგანიზაციებს: ავსტრია, ბელგია, ჩეხეთის რესპუბლიკა, დანია, ფინეთი, საფრანგეთი, გერმანია, საბერძნეთი, ისლანდია, ირლანდია, იტალია, ლუქსემბურგი, ნიდერლანდები, ნორვეგია, პორტუგალია, ესპანეთი, შვედეთი, შვეიცარია და გაერთიანებული სამეფო.

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.