

შ.პ.ს. "მულტიტესტი"
საგამოცდო ლაბორატორია
 აკრედიტაციის მოწმობა GAC – TL – 0032 (09.01.14-09.01.18)

თბილისი 0126, დიდგორის № 13, ტელ. +99532 2 14 48 48; +99590 88 24 42; ელ-ფოსტა: multitest@wanex.net

გამოცდის ოქმი № 1056 05/05/15

ნიმუშის დასახელება: წიწიბურა
 ლაბორატორიაში ნიმუშის საიდენტიფიკაციო ნომერი: O-177
 დამკვეთი: "სტრატეგიული კვლევების და განვითარების ცენტრი"
 წარმოდგენილი ნიმუშის რაოდენობა: 1 ნიმუში (ერთი ერთეული - 0,386 კგ)
 ნიმუშის აღება: ნიმუში აღებულია დამკვეთის მიერ
 ნიმუშის მიღების თარიღი: 22/04/15
 ოქმის გაცემის თარიღი: 05/05/15

გამოცდის შედეგები

№	პარამეტრის დასახელება და განზომილება	ფაქტიური მაჩვენებელი	ნორმა (სანწიდან 2.3.2.000-00 ნაწ. III, პუნქტი 6.4.1-ის მიხედვით)	გამოცდის მეთოდი
	მძიმე მეტალები			
1	ტყვია (Pb), მგ/კგ	0,18	≤ 0,5	გოსტ 30538-97
2	ღარიშხანი (As), მგ/კგ	<0,1	≤ 0,2	გოსტ 26930-86
3	კადმიუმი (Cd), მგ/კგ	0,03	≤ 0,1	გოსტ 30538-97
4	ვერცხლისწყალი (Hg), მგ/კგ	<0,01	≤ 0,03	გოსტ 26927-86
5	სპილენძი (Cu), მგ/კგ	30,0	≤ 15,0	გოსტ 30538-97
6	თუთია (Zn), მგ/კგ	44,0	≤ 50,0	გოსტ 30538-97
	რადიონუკლიდები *			
7	ცეზიუმ-137, ბკ/კგ	<6,8	≤ 80	МВИ.МН 1181-2011
8	სტრონციუმ-90, ბკ/კგ	<16,0	≤ 140	МВИ.МН 1181-2011

წინამდებარე ოქმში მოცემული გამოცდის შედეგები შეესაბამება მხოლოდ ამავე ოქმში მითითებულ საანალიზო ნიმუშს *აღნიშნული პარამეტრის განსაზღვრა არ შედის შ.პ.ს. "მულტიტესტის" აკრედიტაციის სფეროში

ლაბორატორიის ხელმძღვანელი:



/ლ. კალანდაძე/