

სისხლის ასაღები EUROTUBO® სინჯარები

სინჯარები დამზადებულია დარტყმაგამძლე გამჭვირვალე პოლიპროპილენისგან. თავსახური დამზადებულია პოლიეთილენისგან. მისი ერგონომიკული დიზაინი სახურავის ცალი ხელით მოხსნის საშუალებას იძლევა. შენიშვნები, ლოტის ნომერი და ვარგისიანობის ვადა დაბეჭდილია სინჯარის ეტიკეტზე, რათა შესაძლებელი იყოს პროდუქტის მიკვლევა. სისხლის ამოღებისთანავე, ის სისხლის შესაბამის შესანახ სინჯარაში გადადის, ანალიზის მიხედვით: შრატი ან პლაზმა.

შრატის სინჯარები:

შრატის სინჯარები უზრუნველყოფილია შედეგების ამჩქარებელი დანამატებით და მოდელის მიხედვით, ხელმისაწვდომია გელის ან გრანულების სახით.

გამოყენების წესები:

- მოხსენით თავსახური.
- შეიყვანეთ სისხლის ნიმუში სინჯარაში. ზოგიერთ ანალიზს, როგორცაა გლუკოზა, სისხლის სპეციფიკური მოცულობა ესაჭიროება; გაავსეთ სინჯარები ეტიკეტზე დატანილ ნიშნულამდე.
- კარგად დაახურეთ თავსახური სინჯარებს და შეანჯღრიეთ შიგთავსი სინჯარის ნაზად გადმოტრიალებით 4-6-ჯერ.
- დადგით ან დაამაგრეთ სინჯარა ვერტიკალურად და დაიცადეთ 15 წუთი სათანადო შედეგების უზრუნველსაყოფად.
- სინჯარის ცენტრიფუგირება საჭიროა 1,500 xg-ზე 15 წუთით.

პლაზმის სინჯარები:

პლაზმის სინჯარები უზრუნველყოფილია განსხვავებული დანამატებით, რომლებიც განკუთვნილია შესაბამისი სპეციფიკური ანალიზისთვის. ხელმისაწვდომია შემდეგი დანამატები: ლითიუმის ჰეპარინი, ლოდოაცეტატის ჰეპარინი (იდეალურია გლუკოზის ტესტებისთვის), ნატრიუმის ციტრატი, დიკალიუმისა და ტრიკალიუმის EDTA და ნატრიუმის ციტრატი. ეს სინჯარები (ციტრატის სინჯარების გარდა) დანამატებს სპრეის სახით მოიცავს, რათა სისხლში მარტივად გაერიოს. ციტრატის სინჯარები დამზადებულია თხევადი ანტიკოაგულანტით, სტანდარტული პროცედურების შესაბამისად.

გამოყენების წესები:

- მოხსენით თავსახური.
- შეიყვანეთ სისხლის ნიმუში სინჯარაში და გაავსეთ ეტიკეტზე დატანილ ნიშნულამდე.
- კარგად დაახურეთ თავსახური სინჯარებს და შეანჯღრიეთ შიგთავსი სინჯარის ნაზად გადმოტრიალებით 4-6-ჯერ.
- მთელი სისხლის ანალიზის გაკეთება დაუყოვნებლივაა შესაძლებელი. პლაზმის ანალიზისთვის რეკომენდებულია რამდენიმე წუთით მოცდა ან სინჯარის ნაზად დატრიალება.

დამატებითი ინფორმაციისთვის იხილეთ ძირითადი კატალოგი. დეტალური ინფორმაცია ხელმისაწვდომია თითოეული სინჯარისთვის.

სინჯარები შეინახეთ სინათლისგან მოშორებით, კარგად ვენტილირებულ ადგილას და ცხელი და აალებადი ადგილებისგან მოშორებით. მთავრად ექსტრემალურ ტემპერატურებს. არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ შეიცვალა მისი თავდაპირველი ფერი.

არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ შესამჩნევია ქუჩყი. არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ ვადაგასულია. არ გამოიყენოთ პროდუქტი, თუ გატეხილია ან აკლია კომპონენტები.

მისი მოშორება უნდა მოხდეს ბიოლოგიური ნარჩენების შესაბამისად. მოდულები, რომლებიც გელს შეიცავს, სინჯარის შიგთავსი (სისხლი + დანამატი) არ უნდა შეუშვთ ადამიანის სხეულში.

სიმბოლოების ლექსიკონი:

გამოიყენეთ თარიღის მიხედვით	ერთჯერადი გამოყენების	რაოდენობა
პარტიის კოდი	კატალოგის ნომერი	CE მარკირება
ინ ვიტრო დიაგნოსტიკა	გამოყენების ინსტრუქციას გაეცანით ვებსაიტზე: www.deltalab.es/eifus	მწარმოებელი

Ⓢ პროდუქტთან დაკავშირებული სერიოზული ინციდენტის შემთხვევაში*, შეატყობინეთ Deltalab, S.L.-სა და მომხმარებლის რეგისტრაციის ქვეყნის შესაბამის ორგანოს. * „სერიოზული ინციდენტი“ განიმარტება, როგორც შემთხვევა, რომელიც იწვევს პაციენტის ან მომხმარებლის სიკვდილს ან ჯანმრთელობის სერიოზულ გაურესებას, ან სერიოზულ საფრთხეს უქმნის საზოგადოებრივ ჯანდაცვას.