

საყინულის მეზნა

1 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე დზეის მომხმარებელს შეუძლია მონაცემთა ბაზაში საყინულის ადგილმდებარეობის განსაზღვრა. ეს სწრაფი რეკომენდაცია წარმოგვიდგენს საფეხურებს საყინულის მოსაძებნად.

 დზეის პანელიდან აირჩიეთ საყინულე, ლაბორატორიის ჩამოსაშლელი მენიუდან. საყინულის ჩამონათვალის ეკრანი გამოჩნდება.



> რჩევა 1:საწყისი ძიებისათვის ტექსტის ბოქსში შეიყვანეთ საყინულის სრული ან არასრული დასახელება და დააწკაპუნეთ ძებნის სიმბოლოზე.



 შეიყვანეთ მაქსიმალურად ბევრი ინფორმაცია იმ საყინულის შესახებ, რომელსაც ემებთ.

> რჩევა 2:იმისათვის რომ დახუროთ ფანჯარა შეყვანილი ინფორმაციის შენახვის გარეშე, დააწკაპუნეთ გაუქმებაზე.

რჩევა 3:შეყვანილი ინფორმაციის წასაშლელად დააწკაპუნეთ **გასუფთავებაზე**.

დააწკაპუნეთ
 ძებნაზე.საყინულის
 ჩამონათვალის ეკრანი
 განახლდება და გამოსახავს
 საყინულეს, რომელიც
 შეესაბამება თქვენი ძებნის
 კრიტერიუმს.

| შენიშვნა შენახვის ტიპი საყინ-ულე - 30C ✓ შენობა | საყინულის დასახელებ | 3 | |
|---|---------------------|--------------------|--|
| შენობა | შენიშვნ | io | |
| | შენახვის ტიპ | ი საყინულე - 30C 🔻 | |
| ოთანი | შენობ | w | |
| | ოთახ | n | |