

NÜMUNƏLƏR Tab-vərəqəsinin İstifadəsi

3 səhifədən 1

Müvafiq icazələri olan YXEMS istifadəçisi, tab-vərəqələri və menyuları; düymələri, linkləri və ikonları; sütunları; və digər interfeys komponentlərindən istifadə edərək Laborator modulu ilə işləyə bilər. Bu qısa bələdçi, NÜMUNƏLƏR tab-vərəqəsinin istifadəsi üzrə məlumatları təqdim edir.

Laboratoriya tab-vərəqələri və menyu

İnterfeysin (ekranın) yuxarısında yerləşən tab-vərəqələr Laborator modulun asan istifadəsini təmin edir. Tez-tez istifadə olunan funksiyalara cəld müraciət üçün, həmçinin yan menyu mövcuddur.

- NÜMUNƏLƏR** tab-vərəqəsi - nümunənin və ya bir qrup nümunələrin qeydə alınmasını və nümunə üçün testin təyin edilməsini təmin edir
- TESTLƏR** tab-vərəqəsi - nümunə üçün testin təyin edilməsini və təyin edilmiş test nəticələrinin daxil edilməsini təmin edir
- ÖTÜRÜLDÜ** tab-vərəqəsi - qeydə alınmış nümunənin ötürülməsini təmin edir
- SEÇDİKLƏRİM** tab-vərəqəsi - nümunənin «seçdiyim» kimi seçilməsini və istifadəçinin SEÇDİKLƏRİM tab-vərəqəsində asan müraciət üçün seçilmiş nümunənin yerləşdirilməsini təmin edir
- QRUPŞƏKİLLİ TESTLƏR** tab-vərəqəsi - qrupşəkilli test nəticələrinin bütün nümunələrə bir dəstədə əlavə edilməsini təmin edir
- TƏSDİQLƏR** tab-vərəqəsi - test yoxlanılmasının, test düzəlişinin, nümunənin məhv edilməsinin və ya yazının silinməsinin təsdiqlənmələrini təmin edir
- Nümunələr menyusu** - müxtəlif laborator funksiyalara asan müraciət üçün linkləri təqdim edir

NÜMUNƏLƏR Tab-vərəqəsinin İstifadəsi

3 səhifədən 2

Düymələr, Linklər və İkonlar

NÜMUNƏLƏR tab-vərəqəsi daxilində yerləşən düymələr, linklər və ikonlar nümunəyə aid müxtəlif funksiyalarda yardım edir.

8. **Nümunələr menyusunu** - Nümunələr menyusunun göstərilməsini təmin edir
9. **Qeydiyyat düyməsi** - nümunənin və ya bir qrup nümunələrin qeyd alınmasını təmin edir
10. **Alikvot düyməsi** - nümunənin hissələrə bölünməsinə imkan verən pəncərəyə müraciəti təmin edir
11. **Testi təyin et** düyməsi - nümunə üçün testin təyin edilməsinə imkan verən pəncərəyə müraciəti təmin edir
12. **Axtar** ikonu - YXEMS məlumat bazasında laboratoriyaya aid məlumatın axtarışını təmin edir
13. **Ətraflı axtarış** linki - nümunəyə dair təfərrüatları filtdən keçirməyə imkan verən pəncərəyə müraciəti təmin edir
14. **Yaddaşa sal** düyməsi - laborator məlumatlar üzrə dəyişikliklərin yaddaşa salınmasına imkan verir
15. **Filtr** qutuları - cədvəldə göstərilən nümunələrin filtdən keçirilməsini təmin edir
16. **Cədvəl** ikonu - cədvəlın sütunlarının kastomizasiyasına imkan verən Sütun Görüntüsünün Kökləmələri pəncərəsinə müraciəti təmin edir
17. **Cədvəl** - qəbul edilməmiş nümunələri (cədvəlın yuxarısında sarı rənglə ayrılmış) və test təyin edilməmiş qeydiyyatı alınmış nümunələri, daxil edilmiş və yaddaşa salınmış kənar test nəticələri ilə ötürülmüş nümunələri, və təsdiq olunmuş test nəticələri ilə nümunələri göstərir
18. **Seçim** qutusu - bir və ya bir neçə nümunələrin seçilməsinə imkan verir
19. **Redaktə et** ikonu - nümunə/test üzrə təfərrüatlara dəyişikliklərin edilməsinə imkan verən pəncərəyə müraciəti təmin edir
20. **Ulduz** ikonu - klikləyəndə ekranda göy rəngdə görünür və nümunəni istifadəçinin SEÇDİKLƏRİM qovluğuna əlavə edir.
21. **Nümunənin statusu üzrə qeyd** ikonu - Nümunənin statusu «Pis vəziyyətdə qəbul olunub» və ya «Rədd edildi» kimi olduğu halda məcburi sahəyə çevrilir (ən azı altı simvol tələb edən)

NÜMUNƏLƏR Tab-vərəqəsinin İstifadəsi

3 səhifədən 3

Sütunlar

NÜMUNƏLƏR tab-vərəqəsi daxilində hər bir sütun, istifadəçilərə nümunənin cari statusunu müəyyən etmək üçün nümunəyə dair məlumatları göstərir.

Laboratoriya										
NÜMUNƏLƏR 174		TEST 5	ÖTÜRÜLDÜ 6	SEÇDİKLƏRİM 0	GRUPŞƏKİLLİ TESTLƏR 2	TƏSDİQLƏR 10				
Qəbul		Alıkvot	Assign Test	Q		Save	Cancel	Filtr:		
22		23	24	25	26	27	28	29	30	
Hesabat/Sessiyanın Q/N-si	Xəstə/Fermanın sahibi	Nümunənin yerli/sahədəki Q/N-si	Qəbul edilmə tarixi/vaxtı	Nümunənin növü	Xəstəlik	Laborator nümunənin Q/N-si	Nümunənin statusu	Laboratoriya (şöbə)	Heyvanın Q/N-si	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> HUM200222		New-5		Environmental samples - hydrobionats	Qripə bənzər xəstəliklər (QBX)					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> HUM200222		New-10		Ascitic fluid	Qripə bənzər xəstəliklər (QBX)					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> SSV200230		SFB008200286		Aborted fetus	Brucellosis - Abortus				ANM2000216	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> SSV200237		SFB008200298		Aborted fetus - placenta	Brucellosis - Abortus				ANM2000218	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> SSV200239	Dino Vito	SFB008200330		Aborted fetus	Brucellosis - Other				ANM2000219	
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> HUM200181	Dino Vito	XXXXXXXX-1		Blood	Anthrax - Cutaneous					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> HUM200182	Dino Vito	XXXXXXXX-1		Blood	Anthrax - Cutaneous					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> SSV200238	Gerry Hazel	SFB008200329		Blood	Anthrax					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> VET200072	Grumma NorthA	Test Connected Disease Report		Blood	Avian Paramyxovirus-1					
<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> VET200072	Grumma NorthA	Test Connected Disease Report 2		Cerebrospinal fluid (CSF)	Avian Paramyxovirus-1					

Page: 1

1 2 3 4 5 > >>

22. **Hesabatın/Sessiyanın Q/N-si** - baytarlıq və ya insan xəstəliyi üzrə hesabatda (Hesabatın Q/N-si) və ya fəal müşahidə və ya keçiricilərə nəzarət sessiyasında (Sessiyanın Q/N-si) daxil edilmiş hər hansı nümunə üçün avtomatik olaraq doldurulur
23. **Xəstə/Fermanın sahibi** - xəstənin (insandan götürülmüş nümunə üçün) və ferma sahibinin (heyvandan götürülmüş nümunə üçün) Adı və Soyadı ilə avtomatik olaraq doldurulur
24. **Nümunənin növü** - əlaqəli xəstəlik hesabatından/müşahidə sessiyasından avtomatik olaraq doldurulur
25. **Qəbul edilmə tarixi/vaxtı** - testin qəbul edildiyi tarix və vaxt ilə avtomatik olaraq doldurulur
26. **Nümunənin növü** - əlaqəli xəstəlik hesabatından/müşahidə sessiyasından avtomatik olaraq doldurulur
27. **Xəstəlik** - əlaqəli xəstəlik hesabatından/müşahidə sessiyasından avtomatik olaraq doldurulur
28. **Laborator nümunənin Q/N-si** - nümunə qeydə alındıqda təyin olunur
29. **Nümunənin statusu** - nümunə qeydə alındıqda aşağı açılan menyudan seçilir
30. **Laboratoriya (şöbə)** - aşağı açılan menyudan seçilir, seçimlər ölkə tərəfindən kastomizasiya edilə bilər