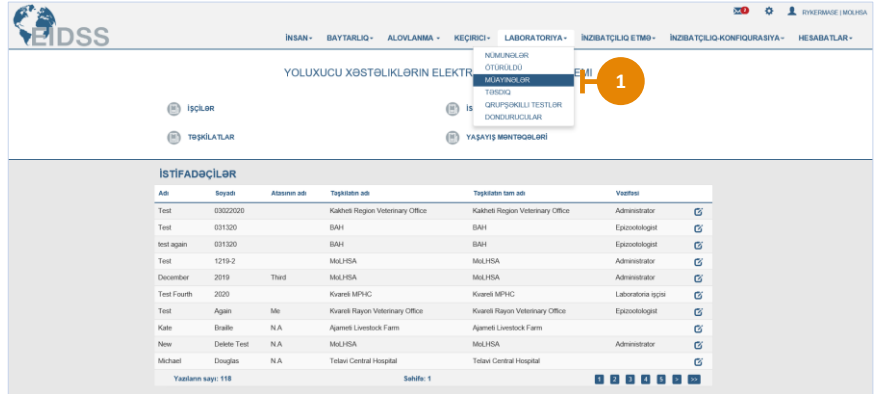


Testin Təyin edilməsi

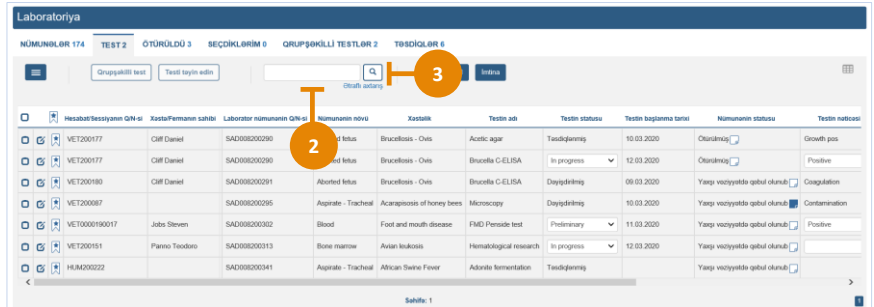
2 səhifədən 1

Müvafiq icazələri olan YXEMS istifadəçisi, məlumat bazasında TESTLƏR tab-vərəqəsi daxilində, qəbul olunmuş nümunələrə testləri təyin edə bilər. Bu qısa bələdçi, testi təyin etmək üçün addımları təqdim edir.

1. **YXEMS idarə lövhəsində**, aşağı açılan **LABORATORİYA** menyusundan **TESTLƏR**-i seçin. **TESTLƏR** tab-vərəqəsini göstərən **Laboratoriya** ekranı açılır.



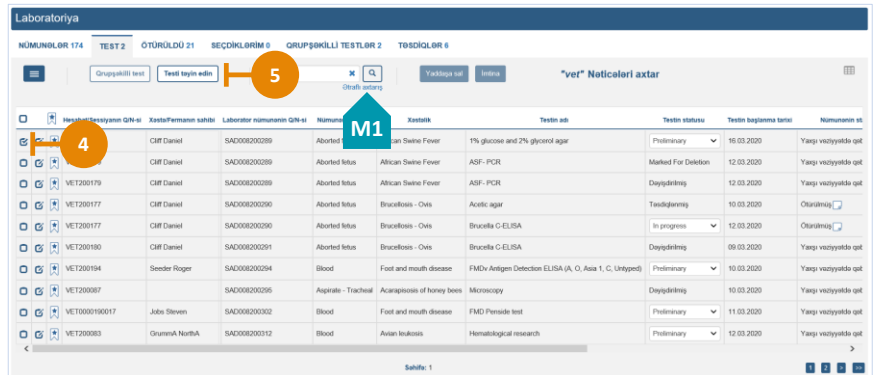
2. Testi təyin etmək istədiyiniz nümunə üçün axtarış parametrini daxil edin. **Qeyd:** Lazımi nümunə cədvəldə görüldüyü halda, axtarışa ehtiyac yoxdur.



3. **Axtar** ikonuna klikləyin. **Laboratoriya** ekranı yenilənərək **Axtarış nəticələrini** göstərir.

Məsləhət 1: Əgər lazımi nümunə görünürsə, **Ətraflı axtarış** düyməsini klikləyin, mümkün qədər çox məlumat daxil edin, və **Axtar** düyməsini klikləyin.

4. İstədiyiniz nümunənin yanında seçim qutusunu işarələyin.
5. **Testi təyin et** üzərinə klikləyin. **Testi təyin et** pəncərəsi ekrana gəlir.



Testin Təyin edilməsi

2 səhifədən 2

6. Aşağı açılan menyudan **Testin adı**-ni seçin. **Qeyd:**Əgər aşağı açılan menyuları testlərin adları və xəstəlik ilə əlaqədar kateqoriyalar üzrə filtrdən keçirmək istəmirsinizsə, **Xəstəlik üzrə testin adını filtrdən keçir** qutusunda işarəni çıxarın.

7. **Əlavə et** ikonuna klikləyin. Qeyd:Nümunəyə əlavə testləri təyin etmək üçün 6-cı və 7-ci addımları təkrarlayın.

Məsləhət 2:Daxil edilmiş məlumatı silib pəncərəni bağlamaq üçün, **İmtina** düyməsini klikləyin.

8. **Yaddaşa sal** düyməsini klikləyin.**Laboratoriya** ekranı yenilənir, dəyişdirilmiş nümunə qalın şriftlə göstərilir və **Yaddaşa sal** düyməsi aktivləşdirilir.

9. **Yaddaşa sal** düyməsini klikləyin.Testin müvəffəqiyyətlə təyin edilməsini təsdiqləyən pop-up pəncərə ekrana gəlir.

Laboratoriya

NÜMUNELƏR 174

TEST 2

ÖTÜRÜLÜ 21

SEÇİKLƏRİM 0

GRUP ŞƏKİLLİ TESTLƏR 2

TƏSDİQLƏR 6

Yaddaşa sal

Testi təyin edin

Yaddaşa sal

Yaddaşa sal

Yaddaşa sal

Yaddaşa sal

9

"ver" Notisələri xətti

| | Result/Sənədlənən QİM-ə | Xəstə/Fərmannın adı | Laborator nümunəsi QİM-ə | Nümunənin növü | Xəstəlik | Testin adı | Testin statusu | Testin başlama tarixi | Nümunənin s |
|-----------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------------|--|---------------------|-----------------------|----------------------|
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200179 | Cliff Daniel | SAD008200289 | Aborted fetus | African Swine Fever | ASF Genotype | Preliminary | 19.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200179 | Cliff Daniel | SAD008200289 | Aborted fetus | African Swine Fever | 1% glucose and 2% glycerol agar | Preliminary | 16.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200179 | Cliff Daniel | SAD008200289 | Aborted fetus | African Swine Fever | ASF - PCR | Marked For Deletion | 12.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200179 | Cliff Daniel | SAD008200289 | Aborted fetus | African Swine Fever | ASF - PCR | Deqiqləşir | 12.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200177 | Cliff Daniel | SAD008200290 | Aborted fetus | Brucellosis - Ovis | Acetic agar | Təsdiqlənmiş | 10.03.2020 | Ötürülmüş |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200177 | Cliff Daniel | SAD008200290 | Aborted fetus | Brucellosis - Ovis | Brucella C-ELISA | In progress | 12.03.2020 | Ötürülmüş |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200180 | Cliff Daniel | SAD008200291 | Aborted fetus | Brucellosis - Ovis | Brucella C-ELISA | Deqiqləşir | 09.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200194 | Seader Roger | SAD008200294 | Blood | Foot and mouth disease | FMDv Antigen Detection ELISA (A, O, Asia 1, C, Unipad) | Preliminary | 10.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1200087 | | SAD008200295 | Aspirate - Tracheal | Acetabacillosis of honey bees | Microscopy | Deqiqləşir | 10.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |
| <div><div></div><div></div></div> | VE1000190017 | Jobs Steven | SAD008200302 | Blood | Foot and mouth disease | FMD Peroxide test | Preliminary | 11.03.2020 | Yanşı vəziyyətdə qal |

Səhifə: 1