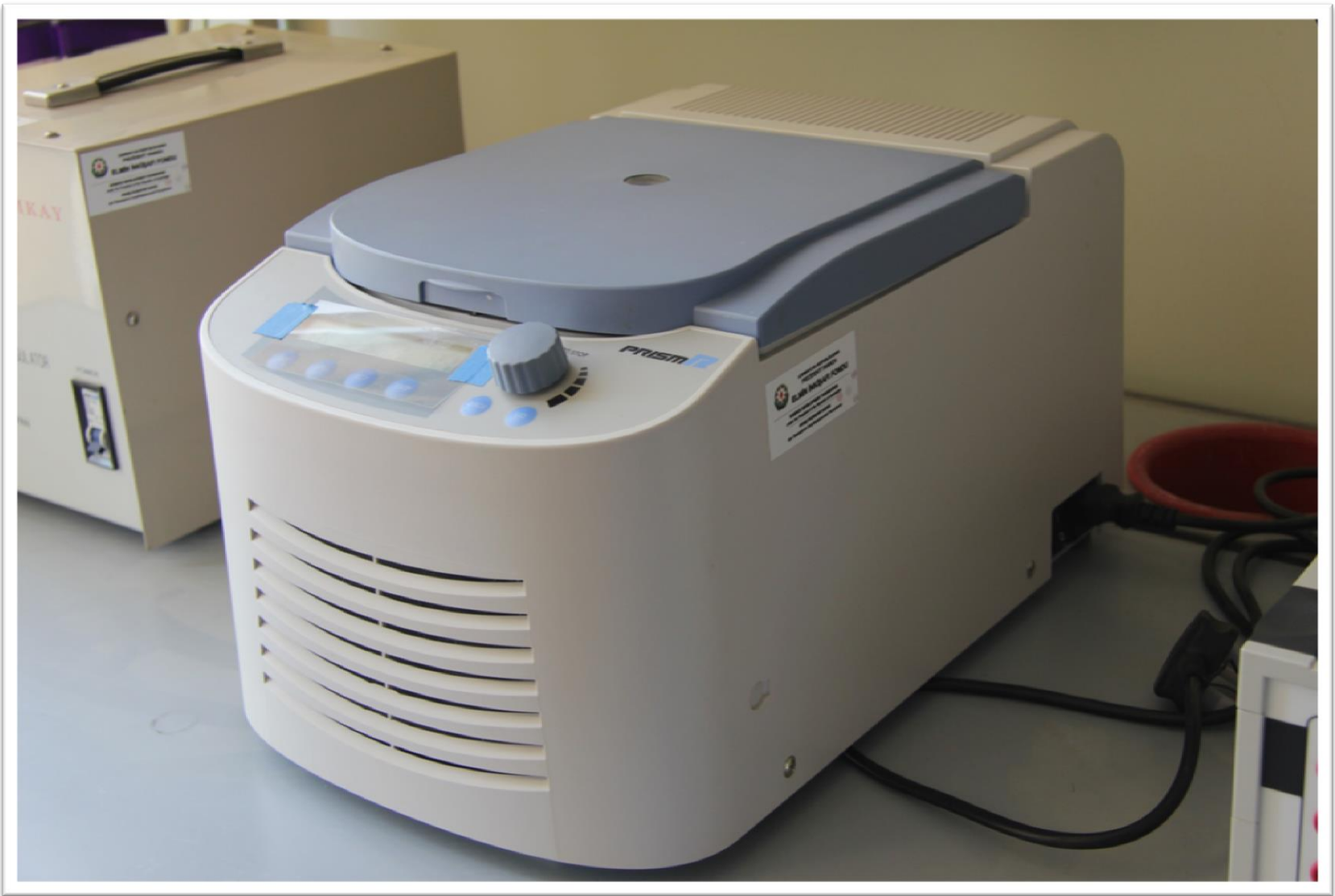




JENWAY-Genova - spektrofotometr- DNT, RNT və zülalların, piqmentlərin və fermentlərin miqdarının və aktivliklərinin təyinində istifadə olunur



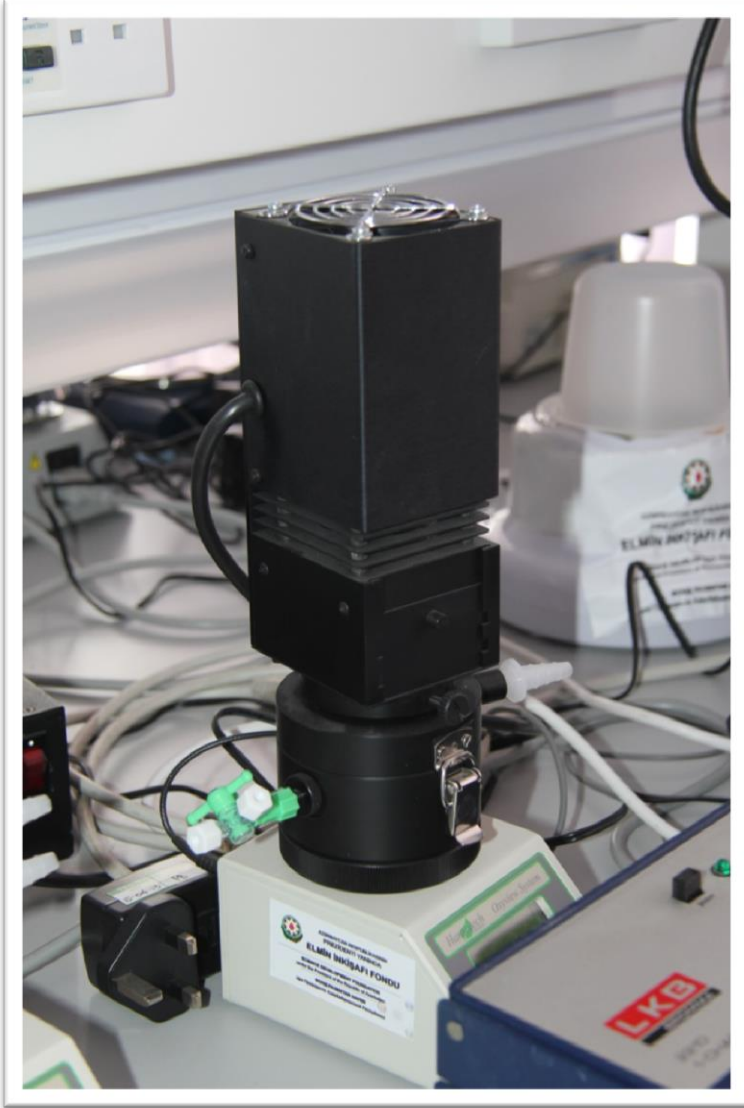
Sentrifuqa - müxtəlif ölçülü tyublarda olan maddələrin çökdürülməsi (DNT, RNT və zülalların ayrılmasında) məqsədilə laboratoriyada geniş istifadə olunur.



Thermo Scientific – Evolution 201-spektrofotometr, DNT, RNT və zülalların, pigmentlərin və fermentlərin miqdarının və aktivliklərinin təyində istifadə olunur və xüsusi kompyuter programı ilə təchiz olunub.



PolyProbath - su hamamı, 1-100C temperatur verir və müxtəlif məqsədlər üçün lab-da işlədilir, əritmə, restriksiya, inkubasiya.



*Hanstech, Oxyview system –
Bitki yarpaqlarında fotosintez prosesində
oksigenin ayrılmasının təyini*



*Hanstech, Oxyview system –
Bitki xloroplastlarında fotosintez
prosesində oksigenin ayrılmasının təyini*



***SERVER** - yüksək sürətli internet xəttinə qoşulub v bioinformatika laboratoriyasının əməkdaşları beynəlxalq Genom bankları ilə işləməyə kömək edir.*



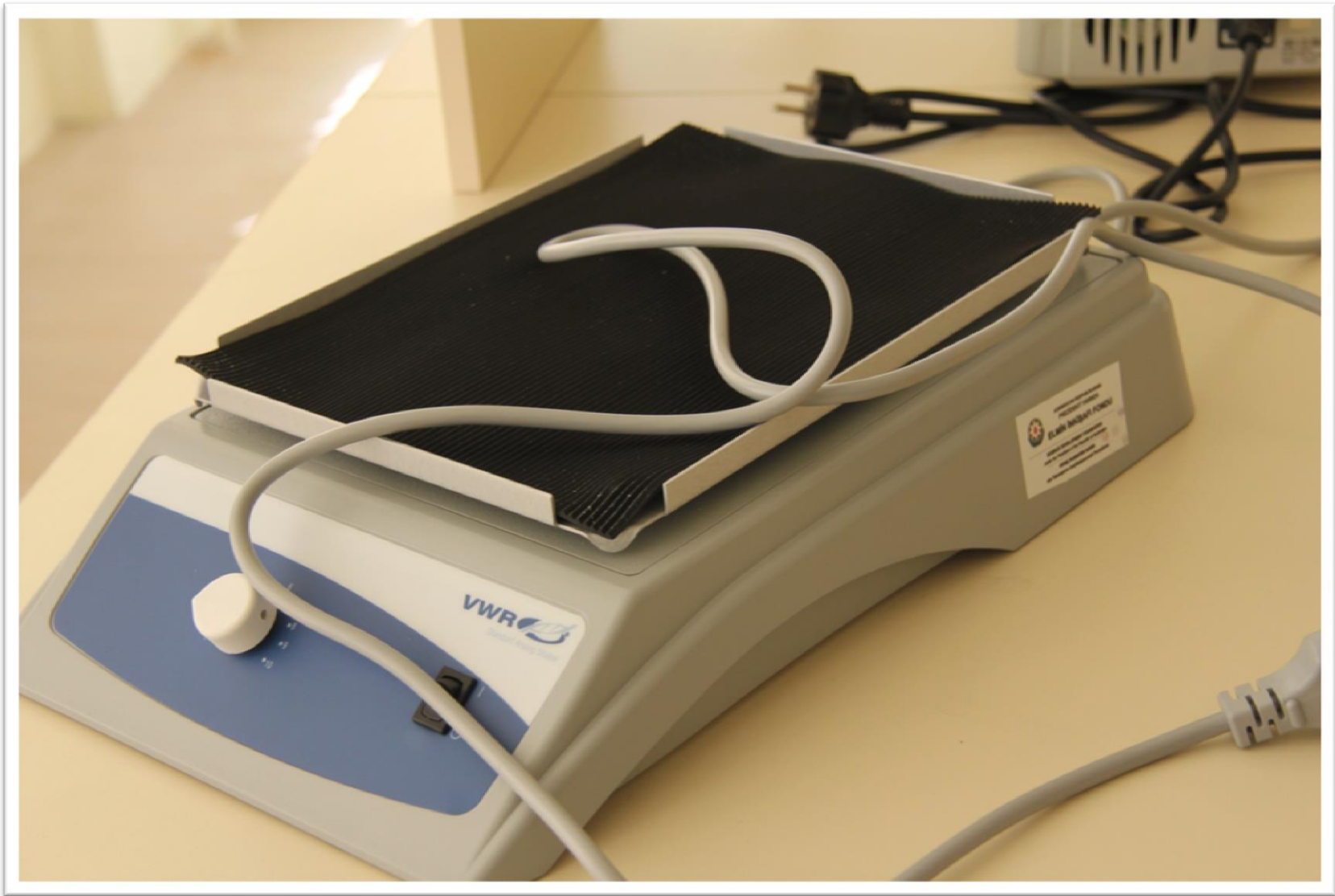
*Thermo Scientific refrerate - +4-8C
soyuducu-reaktiolərin saxlanması üçün
laboratoriyada istifadə olunur*



*Thermo Scientific-
Su termostadı-müxtəlif (1-100C)
temperaturların alınması və inkubasiya
proseslərində işlədilir.*



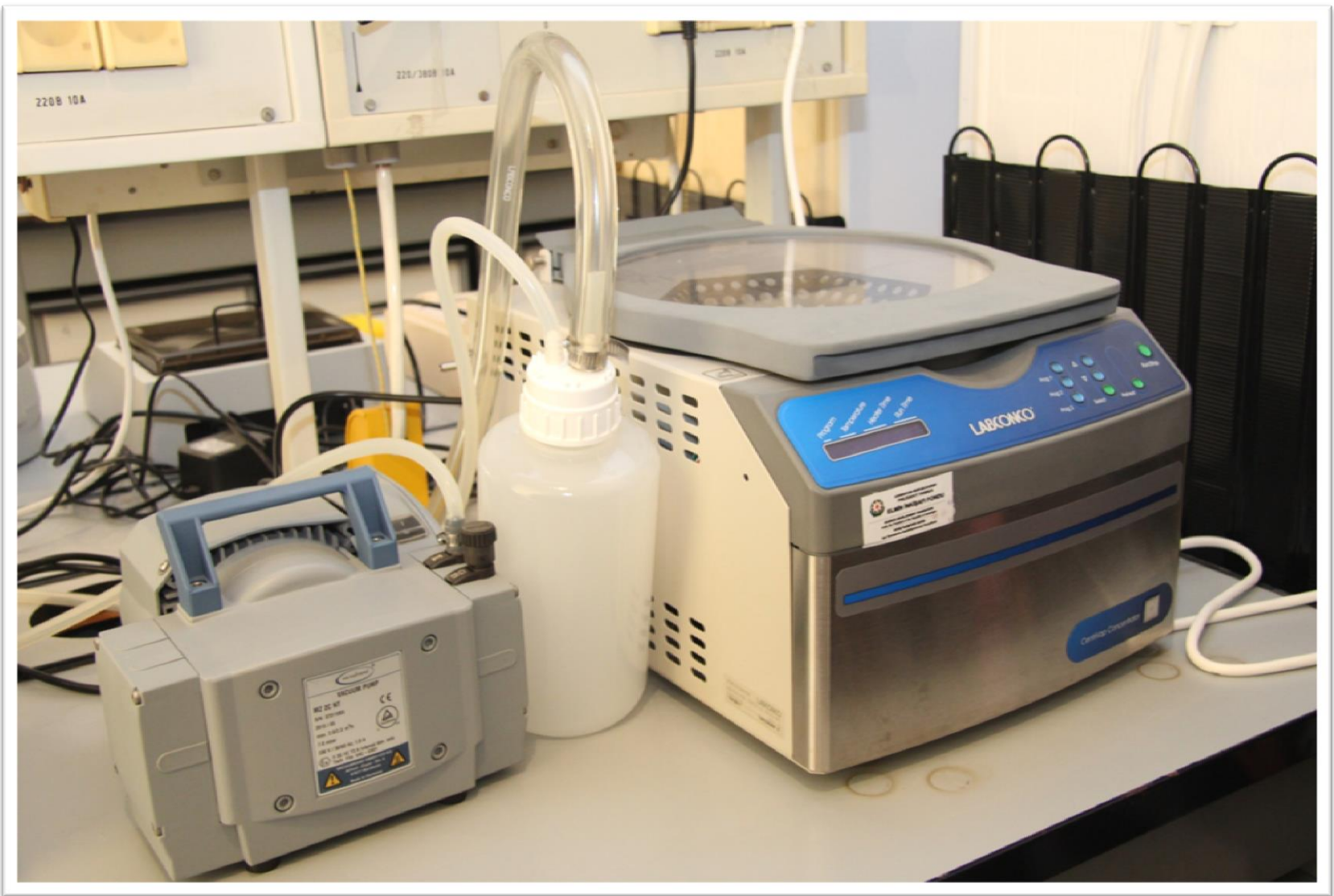
Mini incubator - hava termostadı, nitroselluloza filtrlərinin qurudulması, inkubasiya, Vestern blot, E.coli bakteriya ştamlarının yetişdirilməsi və s. proseslərdə işlədilir,



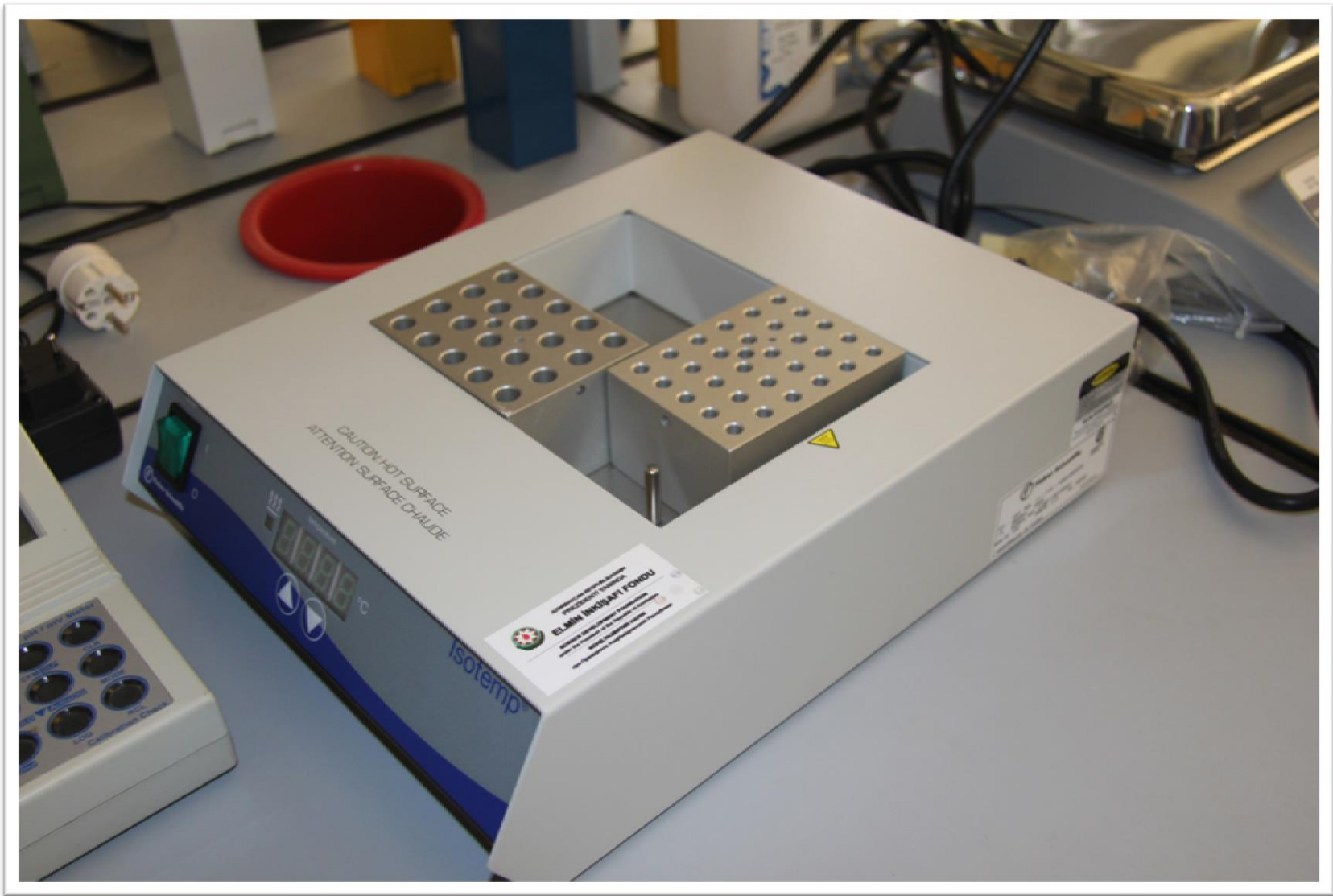
VWR Shaker - məhlulları müxtəlif sürətlə horizontal silkəlayici, hibridizasiya prosesində istifadə olunur.



CL-1000, Ultraviolet Crosslinker - müxtəlif dozada obyektı UV ilə şüalandırmağa imkan verir.



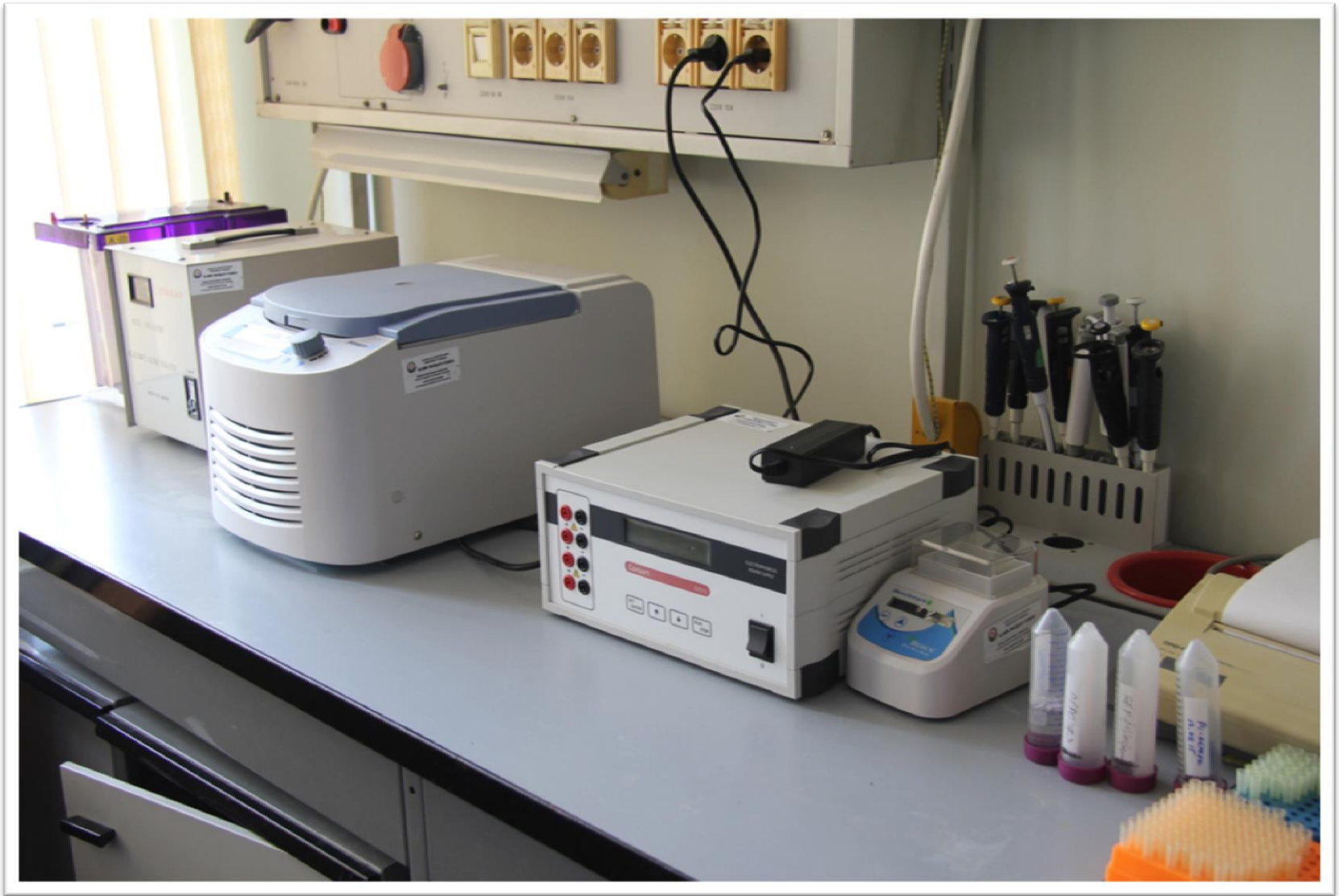
Labconco-Evaporator - DNT, RNT və s mayədə həll olmuş maddələri buxarlandıraraq qatılığının artırılması və ya tam qurudulması məqsədilə işlədilir.



İsotemp – termostat-eppendorf (1.5ml və 2.0ml və 0.2ml tyublar) tyublarda DNT, RNT və zülal ayırarkən inkubasiya üçün istifadə olunur.



BİNDER - peçdir- müəyyən quru sterilləşdirmə, hibridləşdirmə və s. işlədilir.





Horiba, LAQUA twin - bunlar torpağın elektrik keçiriciliyini, pH, duzların ümumi miqdarını, Na⁺, K⁺, Ca⁺, NO₃⁻ və s. ölçmək üçün portativ, səyyar indikatorlardır.



ECM360 - elektrik cərəyanının təsiri ilə genlərin, rekombinant plazmidlərin və s. hüceyrələrə transformasiya edilməsində, əsasən klonlaşdırma proseslərində istifadə olunur.



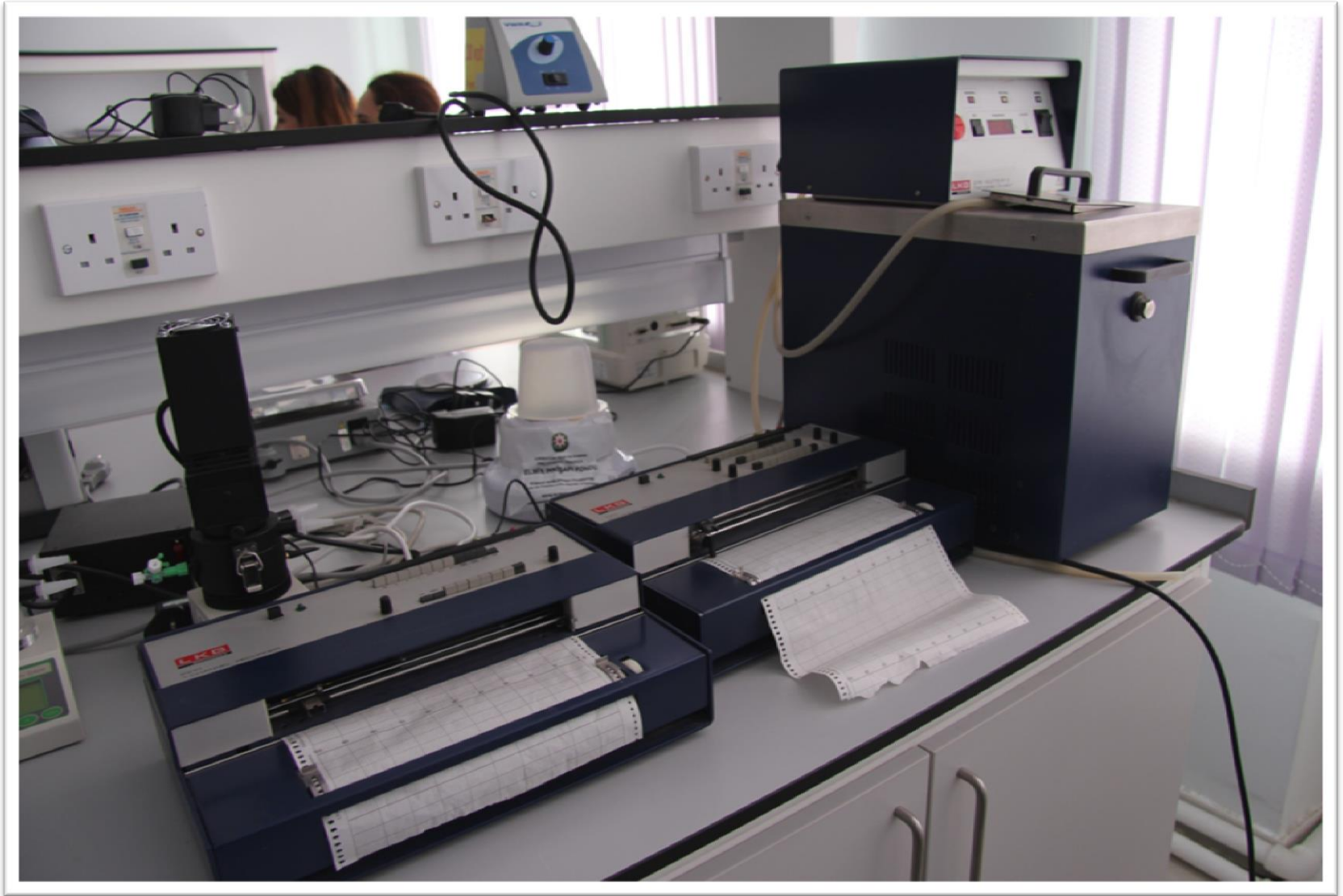
Consort - Cərəyan mənbəyi-elektroforez, hibridləşmə-transfer prosesində istifadə olunur.



*Benchmark Block Mini Dry bath -
kiçik hava hamamı, havanın müəyyən
temperaturlarında inkubasiya üçün istifadə olunur.*



Mini Spin – sentrifuga-kıçık h cmlı tyubları fırlatmaq  c n istifadə olunur.



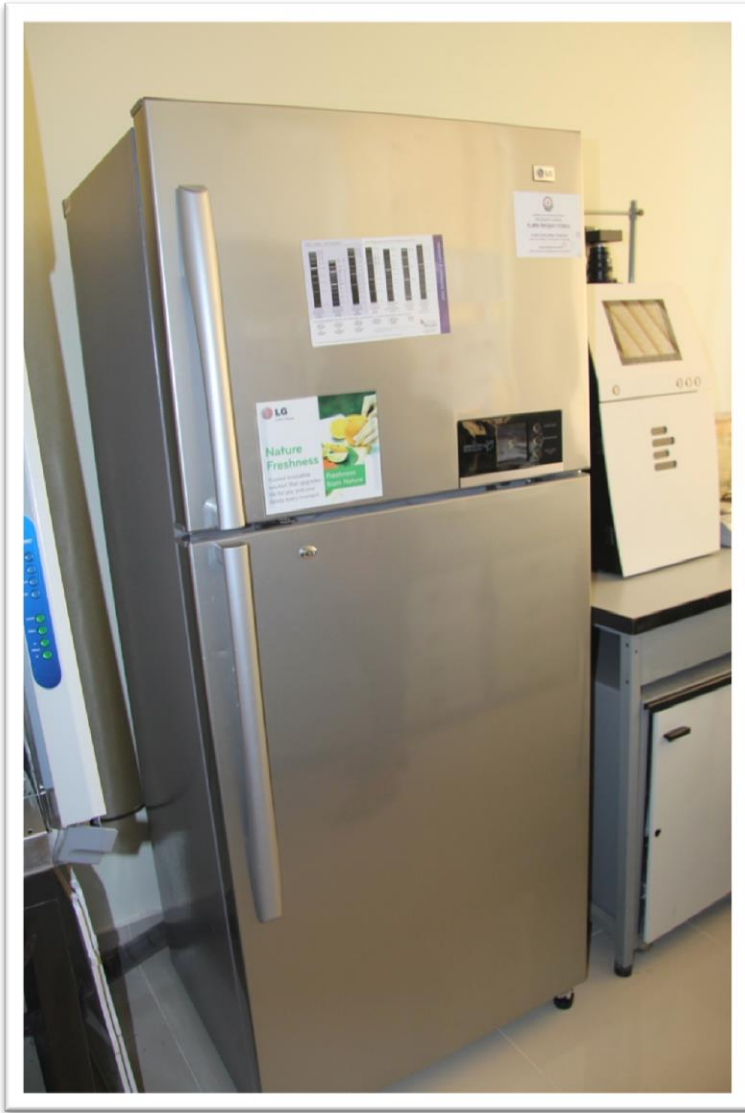
Mini su hamamı - kiçik həcmli tyubların inkubasiyası zamanı istifadə olunur.



DNT sintezator - kiçik uzunluqlu nukleotid ardıcılığının, praymerlərin sintezi və ya genlərin hissələrinin sintezini yerinə yetirilməsində istifadə olunur



Hava Termostatı – (silkelayici ilə birlikdə) -əsasən E.coli, yaşıl yosun kulturalarının yetişdirilməsində, inkubasiyasında istifadə olunur.



Soyuducu - reaktivlərin və DNT,RNT və zülal nümunələrinin saxlanması üçün istifadə olunur.



Thecne PCR aparatı - DNT üzərində müxtəlif genlərin praymerləri vasitəsilə amplifikasiyası, Reverse Transcription-PCR aparılması və s. üçün istifadə olunur.