

Cultura de Tecidos

Medidor de pH
(21 - Hanna Instruments)



Câmara de Fluxo Laminar
(CLFH12 - Veco)



Autoclave Vertical
(415 - Fanem)



Balança Analítica Eletrônica
(AB-204-S - Metler-Toledo)



Deionizador de Água
(DI-800 - IKA)



Sala de Crescimento



**Bioreator de Imersão Temporária FotoBit®
(Tecnal)**

Ecofisiologia

SPAD
(502 - Konica-Minolta)



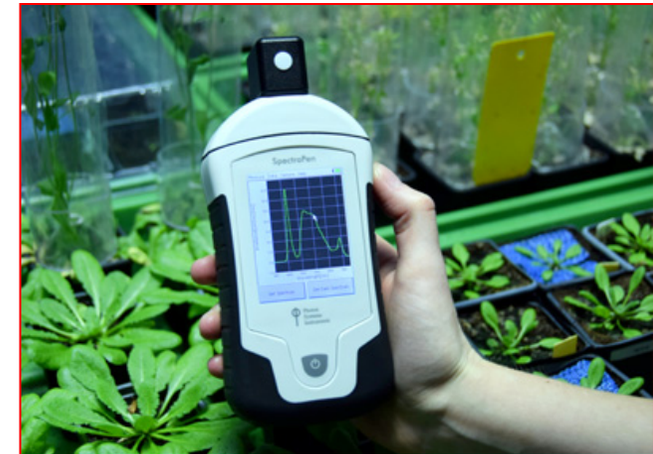
Fluorímetro HandPea
(HandPea - Hansatech)



Analizador de Gases no Infra-vermelho
(6400XT - LI-Cor)



Bomba de Pressão de Scholander
(1505D-EXP - PMS)



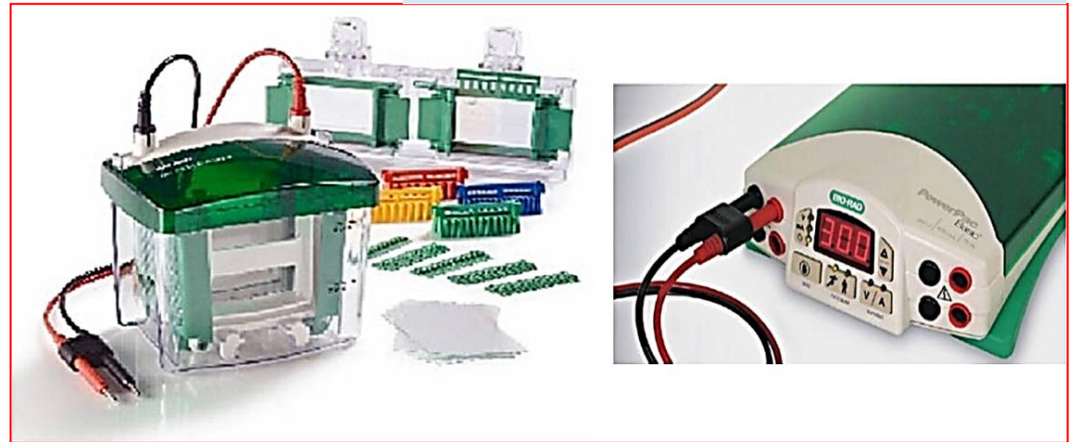
Espectrorradiômetro Spectrapen
(LM500 - PSI)

Bioquímica

Espectrofotômetro UV-VIS
(UV-VIS-1800 - Shimadzu)



**Sistema para Eletroforese com
Cuba e Fonte**
(Bio-Rad)



Botijão Nitrogênio Líquido
(LAB20 - MVE)



Centrífuga Refrigerada
(5804R - Eppendorf)



**Mufla
(Jung)**



**Máquina de
Gelo
(Springer)**



**Germinador de Sementes
(347-CDG - Fanem)**

Casa de Vegetação com Sistema de Nebulização Automatizado



Sistema para Preparo de Substratos

Peneira Elétrica (Muripi100) e Betoneira (CS-150L – CSM)



Financiamentos:

FAPEMIG

Fundação de Amparo à Pesquisa do
Estado de Minas Gerais

