



Conjunto quimógrafo, pneumógrafo, assistido por computador com estimulador

EQ194DP

Função

Destinado ao estudo experimental, laboratório de biologia, laboratório de fisiologia, realização de experimentos de biologia e realização de experimentos de fisiologia sobre: Fisiologia humana. Fisiologia animal. Reino animalia. Como realizar aquisição de dados com o Pneumógrafo. Como respiramos em diferentes situações?. Como realizar a aquisição de dados através do quimógrafo. Músculos (esqueléticos ou não), fisiologia muscular (lei do tudo ou nada, efeito escada, tetania muscular, fadiga muscular, atividades cardíacas em cobaias de pequeno porte, com registro gráfico de contrações num músculo estimulado, conceitos da ventilação pulmonar em humanos, reprodução das descobertas Galvani, Lapique, etc.

Áreas de Conhecimento

Biologia

Nível de Ensino

Graduação

Principais Experimentos

Como realizar aquisição de dados com o Pneumógrafo. - 1800.011

Biologia - Biologia dos Organismos - Zoologia

Como respiramos em diferentes situações? - 1800.012

Como realizar a aquisição de dados através do quimógrafo. - 1800.010

Biologia - Biologia dos Organismos - Anatomia e Fisiologia

Como respiramos em diferentes situações? - 1800.012

Como realizar a aquisição de dados através do quimógrafo. - 1800.010

cidedigital.com.br ✉ cidepe@cidepe.com.br

Av. Victor Barreto, 592 - CEP 92010-000 - Canoas - RS - Brasil