



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS
Departamento de Física

São Paulo (Brasil) 9 de Maio de 1939

N.

O Departamento de Física tem necessidade urgente dos materiais abaixo descritos para poder trabalhar e também de algumas mesas e cadeiras, pois que, as que foram encomendadas ainda demoram para ser entregues.

Pedimos dar ou emprestar 4 mesas e ao menos 20 cadeiras, sem o que não é possível começar as aulas de exercícios no Laboratório, com cerca de 30 alunos.

- 8 Rolos de fita isolante
- 40 Metros de fios flexível para ligações, sendo 5 metros de cada cor.
- 12 Tomadas de corrente externa
- 12 Plug reforçados
- 10 Tomadas adaptadora, pino redondo para pino chato
- 150 Plug banana com capa galalite, cores sortidas, tipo especial.
- 150 Jacks para pino banana com frente galalite, cores sortidas
- 100 Jacks para pino banana de metal níquelado
- 1 Torques pequena corte diagonal
- 1 Alicates bico longo com corte lateral $5 \frac{1}{2}$ "
- 1 Alicates de ponta $5 \frac{1}{2}$ "
- 50 Clips tipo pequeno com isolamento
- 25 Carapucas para válvula metal
- 25 Carapucas para válvula de vidro
- 1 Densímetro para medir carga acumuladores
- 100 Bornes de galalite com furo
- 1 Grosa de parafuso cabeça redonda com porcas $1/2$ " x $6/32$
- 1 Grosa de parafuso cabeça redonda com porcas 1 " x $6/32$
- 1 Grosa de parafuso cabeça chata cônica com porcas $1/2$ " x $1/8$
- 10 Condensadores de 100 - 500 e 5000 centímetros
- Diversas resistências ômega
- Tubos de latão
- Barra de latão
- Chapas de latão
- 2 Acumuladores de 6 Volts