

310, 4º andar.

ao Departamento de Física, Rua Maria Antonia,

Fundição de 200 tijolos de chumbo. Os tijolos de dimensão 5 cm de altura, 10 cm de largura e 20 cm de comprimento, com uma tolerância de 1%, terão faces planas, paralelas, lisas mas não plainadas, sem partes soltas nem cavidades internas. O chumbo necessário será fornecido pelo Departamento de Física sob forma de lingotes com uma margem no peso a mais de 5% e deverá ser retirado do 4º andar da R. Maria Antonia 294/310 e as peças fundidas entregues no mesmo local dentro de um prazo máximo de 30 dias.

Protoc. 2344

Processo 859/51

16 Junho 1951

Caridade - 18/6/51

ao Departamento de Física, Rua Maria Antônia,  
310-4º andar.

- 1 tester de valvulas combinado com analisador  
"Weston" mod. 798 completo, incluindo livro  
de instruções

anulado

*exigir livro instruções  
indispensável*

Prot. 3101  
Processo 1129/51  
10 Agosto 1951

10 Agosto 1951

ao Departamento de Física, Rua Maria Antônia,  
310-4º andar.

6 filmes 16 mm 100 pés marca Kodak "Super XX"  
ou Ansco "Triple S Pan"

Prof. 3102  
Processo 1130/51  
10 Agosto 1951

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO DE CAMPUS

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO  
FACULDADE DE FILOSOFIA, CIÊNCIAS E LETRAS

á Rua Maria Antonia 294/310 4º andar , para  
o Departamento de Fisica

1.000 (Um mil ) kilos de chumbo em lingotes

Esse pedido é em complementação do  
processo 1523/51.

Protocolo 4098  
Processo 1523  
26 set 1951

20

~~20~~ palabras 65C7

10 " 7C7 ✓

4 " 6SJ7 ✓

8 " 5Y3GT ✓

5 " 6SN7 ✓

20/3/52

Protocolo 1107

Proc. 3/9/52

24 de maio, 216 - Tel. 34-6788

ao Departamento de Física, Rua Maria Antonia,  
294, 4º andar.

|    |  |                       |
|----|--|-----------------------|
| 2  | ferros de soldar de aquecimento instantaneo<br>"Weller Soldering Gun" WD-135 a Cr.850,00 | 1.700,00              |
| 5  | Resistências de precisão I.R.C. 1.000.000 ohms 1W<br>a Cr.90,00                          | 450,00                |
| 1  | Resistência de precisão I.R.C. 500.000 ohms 1W   | 75,00                 |
| 1  | " " " " 250.000 ohms 1W  | 60,00                 |
| 1  | " " " " 100.000 ohms 1/2W  | 60,00                 |
| 1  | " " " " 50.000 ohms 1/2W   | 40,00                 |
| 1  | " " " " 10.000 ohms 1/2W   | 30,00                 |
| 1  | " " " " 5.000 ohms 1/2W  | 30,00                 |
| 60 | pinos banana americanos vermelhos a Cr.\$2,00  | 120,00                |
| 60 | pinos banana americanos pretos a Cr.\$2,00   | 120,00                |
| 30 | femeas de pino banana vermelho a Cr.\$2,00   | 60,00                 |
| 30 | femeas de pino banana preto a Cr.\$2,00  | 60,00                 |
|    | a transportar  | <u>Cr.\$ 2.805,00</u> |

26/6/52  
Proc. 2854  
Proc. 489

24 Junho

2

ao Departamento de Física, Rua Maria Antonia,  
310, 4º andar.

- 1 estante, com as seguintes especificações:  
largura: 130 cm  
profundidade: 30 cm  
altura: 240 cm  
fundo: fechado em toda a altura  
3 prateleiras, dispostas conforme figura  
em cima, rebordo de 10 cm  
acabamento: nenhum  
material a ser usado: taboas de pinho, 30 cm  
largura 25 mm espessura (1 polegada).

Cr. \$ 1.650,00

Entregue