

APOSTILA DE FÍSICA EXPERIMENTAL 2

Prof. Dr. Judes G. Santos

2020-1

EXPERIMENTO-4

DENSIDADE DE LÍQUIDOS

FOTOS DO EXPERIMENTO



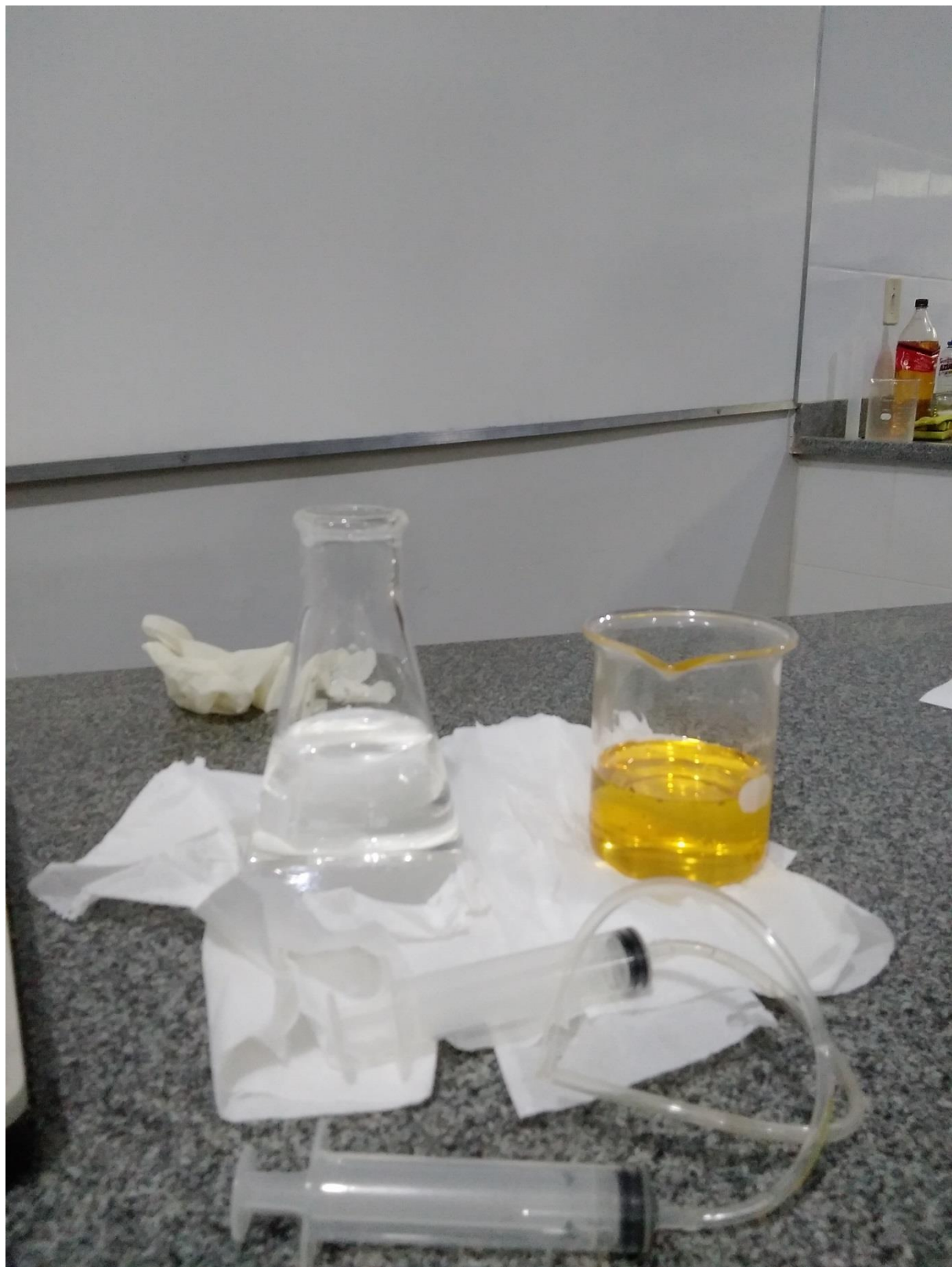
Materiais UTILIZADOS:

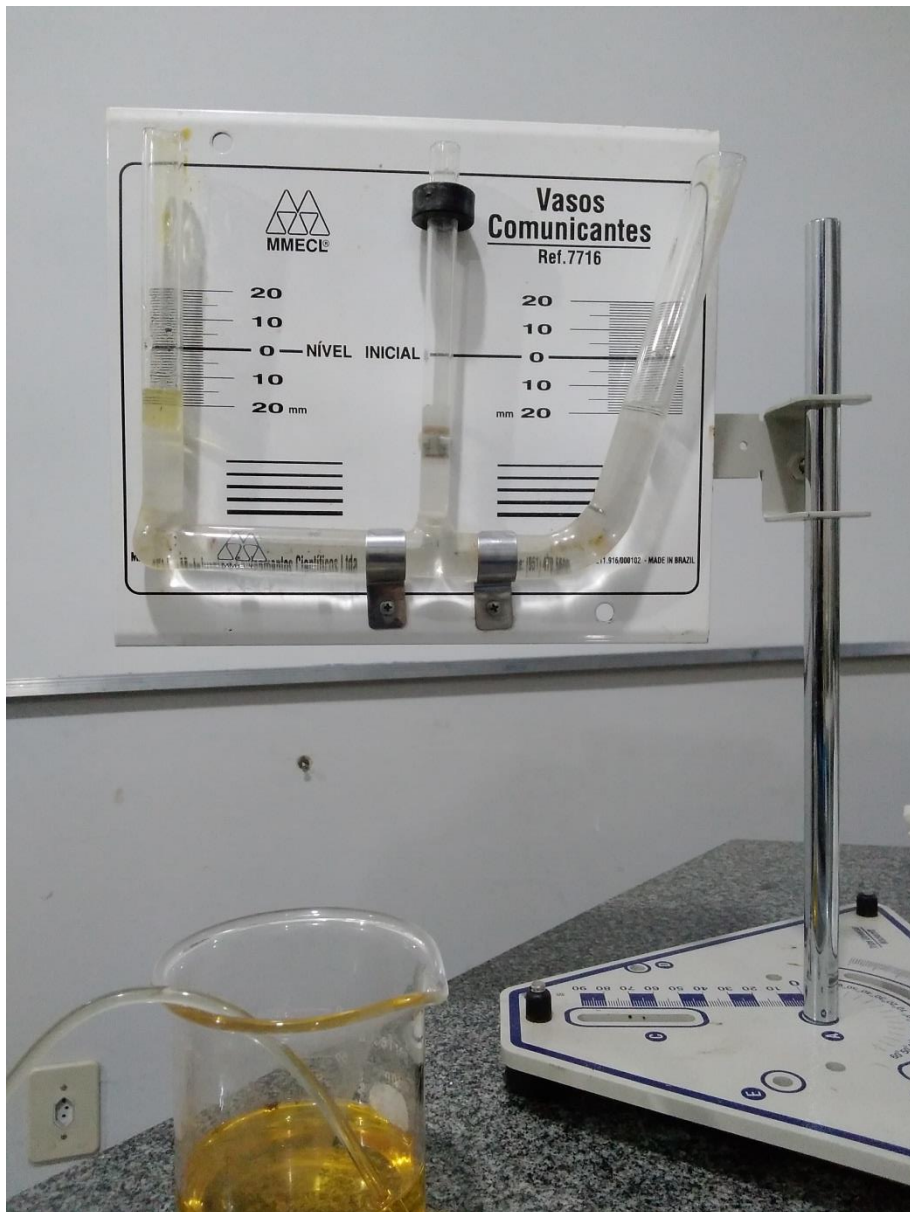
Óleo vegetal e Água

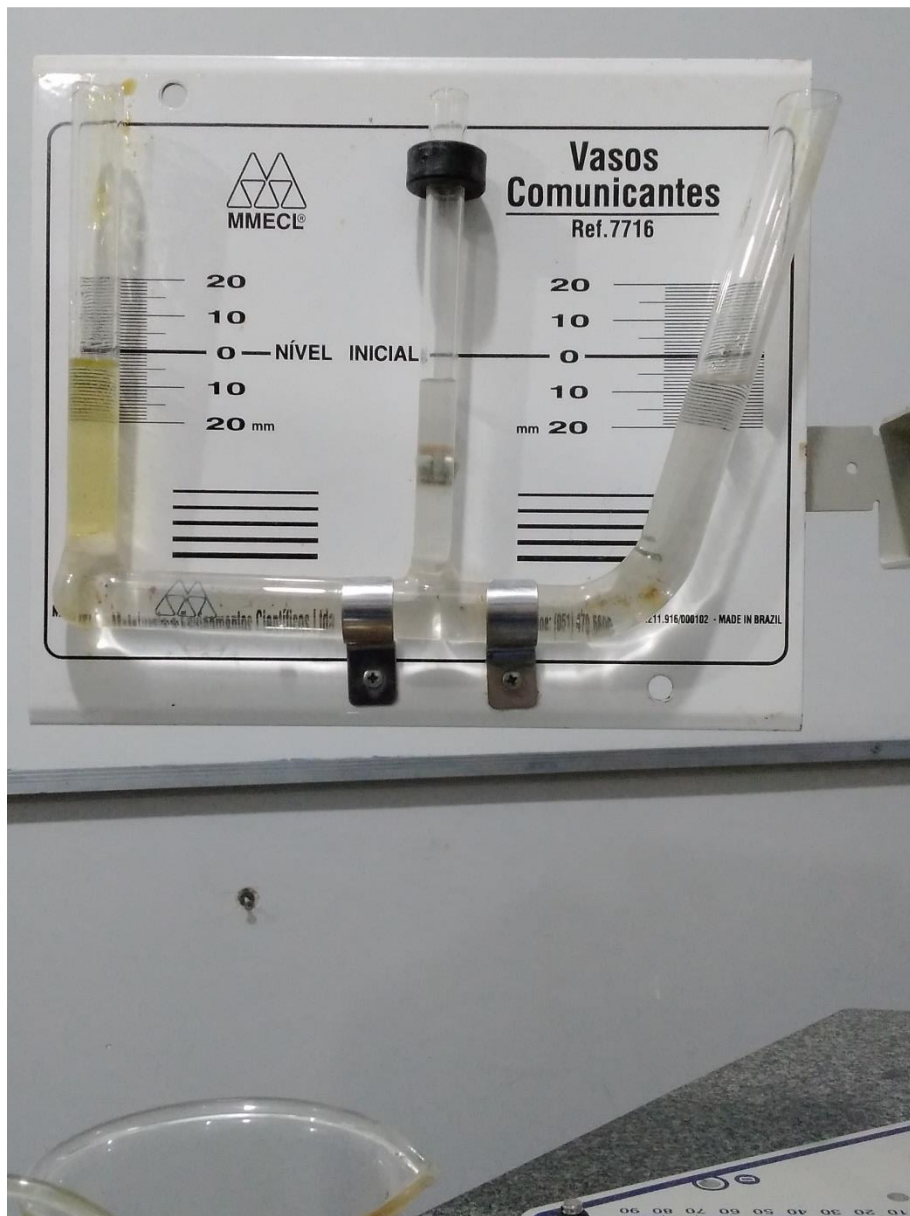


EQUIPAMENTOS UTILIZADOS:

- 1- Base tripé universal
- 2- Tubo em U
- 3- Réguas milimetradas
- 4- Erlenmeyer 250 ml
- 5- Becker 250 ml
- 6- Proveta 120 ml
- 7- Siringa de 10 ml







Dados do Exp.

$h_0(\text{m}) = 5,4$

	$h_1(\text{cm})$	$h_2(\text{cm})$
1	0,6	1,1
2	2,3	2,9
3	2,6	3,2
4	3,8	4,6
5	5,6	5,9