

**CONVOCATÒRIA PÚBLICA**

REF.: 2009/P/LF/CN/04

**SUBSTITUCIONS DE TÈCNIC/A ESPECIALISTA DE  
LABORATORI**

**PROVA PRÀCTICA OPCIÓ A: SANITÀRIA**

Bellaterra (Cerdanyola del Vallès)

# Prova Pràctica

1. Posa nom al següent material de laboratori:

1. Proveta 1 litre de vidre
2. Vas precipitats 250 ml de vidre
3. Erlenmeyer 1 litre de vidre
4. Matràs aforat 250 ml
5. Bureta
6. Placa microtiter / Placa Elisa
7. Recipient per esterilitzar pipetes
8. Micropipeta multicanal
9. Agitador de tubs / Vòrtex.
10. Pipetejador automàtic / Pi pum automàtic

2. Preparar 75 ml de NaCl 0,5M.

Pesar 2.19 g i afegir 75 ml d'aigua.

3. Preparar 100 ml d'àcid acètic al 5% partint d'una solució d'àcid acètic al 96%.

94,80 ml d'aigua + 5,20 ml d'àcid acètic al 96%

## **Puntuació:**

Pregunta 1: 0,5 punts per resposta encertada: **Total 5**

Preguntes 2 i 3: 2,5 punts per pregunta: **Total 5**

En les preguntes 2 i 3 es valorarà:

Posar-se la bata cordada: **0,5**

La pulcritud a l'hora de manipular els reactius, balança, etc...: **0,5**

Càlculs correctes: **1 (per pregunta)**

Utilitzar el material adient: **0,5 (per pregunta)**

Utilitzar el material de seguretat adient. **1**