
Testes de vidrarias

De : Maria Nazarello Eliziario <maria.eliziario@unifal-mg.edu.br>

Seg, 26 de ago de 2019 07:56

Assunto : Testes de vidrarias

Para : Setor de Compras <compras@unifal-mg.edu.br>

Bom dia, Verinha

A vidraria (bequer) 100 mL (item 1), foi **RECUSADA** pois solicitamos de forma baixa e veio forma alta.

As demais de forma baixa 50 mL (item 6) e 250 mL (item 4) foram aceitas, passaram no teste, realizados:

Teste de aquecimento/ Resfriamento

- Temperatura em agitação: $\cong 100^{\circ}$ C a 120° C (30 min); repouso de 5 minutos.
- Banho de gelo (temperatura $\cong 5^{\circ}$ a 0° C) (10 min)

Descontaminação (Solução de HNO₃/HCl)

- Tempo: 1 h (submerso na solução)

* Após período lavagem normal. Houve preservação da pintura.

Atenciosamente

Maria Nazarello
