

----- Mensagem encaminhada -----

De: **Maria C. Silva** <silva.mariac@gmail.com>

Data: 30 de outubro de 2014 14:07

Assunto: máquina de gelo seco

Para: Ronei Miotto <ronei.miotto@gmail.com>

Olá Ronei

Após alguns telefonemas consegui saber as informações sobre a máquina.
realmente não vale a pena comprar a máquina visto que:

-Além da máquina, precisaria comprar um tanque de CO2 e um sistema de resfriamento que custa 250.000 reais

-Para produzir 200 Kg de gelo seco por mês (ao que parece a universidade compra aproximadamente esta quantidade) seria necessário gastar 1.500,00 reais de Co2 líquido por mês.

Logo o que parece barato sai caro!!!

Cristina

--

Maria Cristina Carlan da Silva, PhD

Laboratório de Biologia Molecular de Patógenos (Virologia Molecular)

Centro de Ciências Naturais e Humanas-CCNH

Universidade Federal do ABC-UFABC

Telefone: 11 4996 8373