

# CIENCOR

05027-000-Rua Dr. Miranda de Azevedo, 793 - VL.Pompeia - SP - Brasil

Tel. 55-11-3872-1022 \* 3865-8866 \* Fax 3864-9772 \*

email.ciencor@ciencor.com.br

*Ciencor Scientific Ltda*

CNPJ. 58.752.130/0001-60

I.E. 112.066.689.111

As cabines de extração, cabines de fluxo laminas e cabines para balança são ideais para uma grande variedade de aplicações, mas não para todas as aplicações. Responda as seguintes perguntas elas são essenciais para a escolha correta da cabine e a sua funcionalidade. Obrigada pela atenção.

- 1) Descreva o processo a ser realizado dentro da cabine. (se haverá mistura de solventes, qual fungo será estudado, etc)

---

---

---

- 2) Liste todos os químicos que serão usados no interior da cabine.

Nome dos Químicos	Concentração	Volume Evaporado Por Hora	Frequência ( horas por semana)

- 3) Alguns destes químicos serão aquecidos no interior da cabine? Caso afirmativo, qual químico será? Explique.

---

---

---

- 4) Descreva o ambiente do laboratório em qual a cabine será utilizada?

---

---

---

- 5) Quer proteger o usuário ou o processo? \_\_\_\_\_

- 6) Que equipamento será utilizado no interior da cabine? ( frascos, bico de bussen, agitador, pipeta... etc)

---

---

---

- 7) Quanto ao tamanho da cabine para realizar a aplicação do processo? \_\_\_\_\_

Nome da Instituição: \_\_\_\_\_

Nome do pesquisador: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_