



|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| <b>TÍTULO</b><br><b>FICHA DE INFORMAÇÕES TÉCNICAS DE COMPOSTOS</b> | <b>CÓDIGO</b><br><b>F BE 001</b> |
|--|----------------------------------|

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>PALAVRA CHAVE</b><br><b>REQUISIÇÃO DE ENSAIOS</b> | <b>REVISÃO</b><br><b>03</b> |
|--|-----------------------------|

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Nº da solicitação:

Responsável pela amostra:

Instituição:

Código do Serviço (ex: P10-001A):

Observações:

| Identificação / código da amostra | Tipo de amostra  | Massa (min 10mg) | Características da amostra  | Solubilidade   | Temperatura de armazen. | Estabilidade (após solubilização) |
|-----------------------------------|--|------------------|---|--|-------------------------|-----------------------------------|
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |
|                                   | <b>Produto Natural:</b><br><input type="checkbox"/> Extrato bruto<br><input type="checkbox"/> Fração purificada<br><input type="checkbox"/> Substância isolada<br><input type="checkbox"/> <b>Subst. Sintética</b> |                  | <input type="checkbox"/> Amostra em pó<br><input type="checkbox"/> Amostra com cor<br><input type="checkbox"/> Amostra volátil<br><input type="checkbox"/> Amostra oleosa<br><input type="checkbox"/> Amostra fotossens.<br><input type="checkbox"/> Amostra pH ácido<br><input type="checkbox"/> Amostra pH básico | <input type="checkbox"/> Água<br><input type="checkbox"/> Tween 80<br><input type="checkbox"/> DMSO<br><input type="checkbox"/> Etanol<br><input type="checkbox"/> Etilenoglicol<br><input type="checkbox"/> Outro:_____ |                         |                                   |

