| **Requisição para análise**https://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSbcgB4vuYwnWn5sI6ERdLVMcgbc7pRklyl0QbrcoKthoCxy5rJNAhttps://encrypted-tbn1.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcSbcgB4vuYwnWn5sI6ERdLVMcgbc7pRklyl0QbrcoKthoCxy5rJNA |
| --- |
| Dado cadastrais |
| Nome do requisitante |  Mariana Albuquerque Nascimento Cordeiro (201800) | Data: |  09/08/2022. |
| Departamento/Laboratório: | DFAR/LCQMED. |
| Endereço de e-mail: | ana.pbgomes@gmail.com / marimary1@hotmail.com |
| Professor orientador: | Ana Paula Barreto Gomes |

| Justificativa de análise |
| --- |
| Falta do equipamento requisitado no departamento do requisitante.  |

| Descrição geral das amostras |
| --- |
| Código da amostra | Composição |
| Desvenlafaxacina.rz10 | Desvenlafaxacina |
| Amido.rz10 | Amido |
| Cel.microcristalina.rz10 | Celulose microcristalina |
| Manitol.rz10 | Manitol |
| Estearato.Magnésio.rz10 | Estearato de magnésio |
| Desvenla\_amido.rz10 | Desvenlafaxacina e Amido |
| Desvenla\_cel.microcristalina.rz10 | Desvenlafaxacina e Celulose microcristalina |
| Desvenla\_manitol.rz1 | Desvenlafaxacina e Manitol  |
| Desvenla\_Estearato.rz10 | Desvenlafaxacina e Estearato de magnésio |
| Clique aqui para digitar texto. | Clique aqui para digitar texto. |
| O código informado dará nome ao arquivo do resultado. |
| O número de amostras por solicitação é limitado a 10. |

| Características da amostra |
| --- |
| X Sólida; | ☐Higroscópica; | ☐Inflamável; | ☐Oxidante; | ☐Tóxica; | ☐Ácida; |
| ☐Líquida; | ☐Volátil; | ☐Explosiva; | ☐Corrosiva; | ☐Irritante; | ☐Básica. |

| Parâmetros de análise |
| --- |
| Material do cadinho: | X Alumina (Al2O3); | ☐Platina (Pt). |
| Gás de purga: | X Nitrogênio; | ☐Ar sintético. |
| Faixa de temperatura: | Tambiente - | 400 | °C |
| Taxa de aquecimento: | 10 | °C/min |
| Massa de amostra: | 4,0 | mg |

| Observações |
| --- |
| **Solicitação de análise para o seguinte equipamento: DSC** |