**Central Analítica
Instituto de Química – UFRN**

**Requisição para análise por EAA**

|  |
| --- |
| Dados cadastrais  |
| Requisitante: Valdivino Francisco dos santos Borges Data 28\_\_/09\_\_/\_2017\_\_\_Departamento/ Laboratório: Laboratório de Tecnologia de Tensoativos \_ |
| 09 |

|  |
| --- |
| Informações gerais sobre as amostras e padrões |
| As amostras, padrões e branco são de responsabilidade do requisitante, deverão ser soluções líquidas e ter matriz aquosa. |
| Serão identificadas numericamente.  |
| A correlação da identificação caberá ao requisitante. |
| Volume mínimo: 10mL por elemento. |
| Informações adicionais |
| Quantidade de amostras por elemento: 12 |

|  |
| --- |
| Metais a serem analisados |
|  Cd Cr Cu Fe K Mn Mg Na Ni Pb Zn |

|  |
| --- |
| Observação: |
| Antes de agendar a análise, consultar os técnicos responsáveis para receber mais orientações.  |