

# DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO

Publicado em: 11/11/2022 | Edição: 214 | Seção: 3 | Página: 10

Órgão: Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações/Comissão Nacional de Energia Nuclear/Diretoria de Pesquisa e Desenvolvimento/Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear

## AVISO DE LICITAÇÃO

### PREGÃO ELETRÔNICO Nº 571/2022 - UASG 113205

Nº Processo: 01344.001207/2022. Objeto: Sistema de cromatografia líquida de Alta Eficiência controlado por software em Windows. O sistema deverá incluir degaseificador, injetor automático, bomba quaternária, Detector por Arranjo de Diodos, e de radioatividade, Forno de coluna, dentre outras características descritas no edital e termo de referência.. Total de Itens Licitados: 1. Edital: 11/11/2022 das 08h00 às 16h00. Endereço: Avenida Presidente Antonio Carlos, 6627 Campus da Ufmg-pampulha, - Belo Horizonte/MG ou <https://www.gov.br/compras/edital/113205-5-00571-2022>. Entrega das Propostas: a partir de 11/11/2022 às 08h00 no site [www.gov.br/compras](http://www.gov.br/compras). Abertura das Propostas: 24/11/2022 às 08h15 no site [www.gov.br/compras](http://www.gov.br/compras).

**DIEGO DUARTE SALES**

Pregoeiro

(SIASGnet - 10/11/2022) 113205-11501-2022NE800030

Este conteúdo não substitui o publicado na versão certificada.