



**UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
INSTITUTO DE QUÍMICA DE SÃO CARLOS**

Av. Trabalhador são-carlense, 400 - Centro
CEP 13566-590 – São Carlos – SP – Brasil
Fone: (16) 3373-9900 Fax: (16) 3373-9903 site: www.iqsc.usp.br

OF.DIR 164/IQSC/USP/10.12.2015

mca

Excelentíssimo Senhor

Celso Pansera

Ministro de Estado da Ciência, Tecnologia e Inovação

Esplanada dos Ministérios – Bloco E – Sala 424

70.067-900 – Brasília - DF

Ref.: Vosso

Ofício nº 734/MCTI – 20/11/2015.

Assunto: Fornecimento do composto fosfoetanolamina.

Senhor Ministro,

Conforme solicitado por Vossa Excelência, através do ofício número 734/MCTI encaminhado a este Instituto pelo Magnífico Reitor Marco Antonio Zago, estamos fornecendo o composto fosfoetanolamina sintética (sal de cálcio de fosfoetanolamina) como segue:

- 2 frascos plásticos contendo 250 gramas cada.
- 18 pacotes plásticos contendo da ordem de 60 cápsulas de 0,5 gramas cada.

O sal contido nos frascos foram sintetizados e entregue na data de 09/12/2015 a esta Diretoria pelo Sr. Salvador Claro Neto.

As cápsulas já estavam em posse desta Diretoria para atendimento das demandas judiciais e cujo conteúdo foi sintetizado e embalado também pelo Sr. Salvador Claro Neto.

Com o intuito de colaborar com os estudos de caracterização da molécula sintetizada pelo IQSC-USP, anexamos os estudos de composição química da fosfoetanolamina sintética realizados pela Central de Análises do IQSC-USP,

conforme solicitado judicialmente pelo Excelentíssimo Sr. Dr. Claudio Prado do Amaral, Juiz de Direito Titular da Segunda Vara Criminal e Vara da Infância e Juventude de São Carlos.

Gostaria de informar que para os estudos de composição relatados em anexo, foi utilizado cápsulas do mesmo lote que estão sendo encaminhadas a Vossa Excelência.

Atenciosamente,



Prof. Dr. Germano Tremiliosi Filho
Diretor