

ESCLARECIMENTOS SELEÇÃO PÚBLICA - EDITAL 01/2023

Pergunta 1: Qual o tipo de tampo ?

Resposta: Do mesmo material que o corpo do reator.

Pergunta 2: Qual o tipo de agitação (âncora central, âncora com empelidores descentralizados, empelidor central, etc...) ?

Resposta: Desejável impelidor tipo hélice central.

Pergunta 3: Quanto ao motoredutor por indução, poderia passar mais informações ?

Resposta: Características de motor conforme projeto de cada fornecedor.

Pergunta 4: Podemos construir a base em inox 304 ao invés de aço 1020 ?

Resposta: Deverá ser seguido o termo de referência para construção.

Pergunta 5: O tanque será basculado ?

Resposta: Tanque necessita ter dispositivo de inclinação para facilitar a operação. Informações no termo de referência.

Pergunta 6: Para se definir o motor correto, qual seria a densidade ou viscosidade do produto a ser trabalhado ?

Resposta: Como se trata de reator de pesquisa não há uma densidade de mistura definida. Porém a densidade média de 1.8 g/ml pode ser utilizada como referência. .

Pergunta 7: Qual seria o número de pás na hélice e seria hélice tipo naval ?

Resposta: Hélice tipo U conforme termo de referência.