

## PARECER FINAL CHAMADA PÚBLICA 10/2025

### ATA DE REUNIÃO DA COMISSÃO DE ANÁLISE E JULGAMENTO DAS PROPOSTAS DA CHAMADA PÚBLICA 10/2025

Data: 22/05/2025

Conforme previsto no Edital da Chamada Pública nº 10/2025 a Comissão de Avaliação das propostas do referido edital, instituída pela Portaria nº 88/2025-DIR de Farmanguinhos, vem por meio deste apresentar o resultado desta chamada pública, com base no parecer final de avaliação das propostas recebidas.

A referida Chamada Pública foi publicada no Diário Oficial da União em 03/04/2025 com prazo final de apresentação de propostas em 25/04/2025 e, divulgada ainda através do portal de Farmanguinhos bem como da Abifina na Internet.

Assim, após o recebimento das propostas via o e-mail [chamada.publicafar@fiocruz.br](mailto:chamada.publicafar@fiocruz.br) e confirmação do recebimento da documentação com o envio do Termo de Confidencialidade em 29/04/2025, esta Comissão avaliou os documentos apresentados pelas empresas proponentes, a partir dos critérios elencados no Edital.

### 1. INTRODUÇÃO

O Instituto de Tecnologia em Fármacos - Farmanguinhos é um órgão específico singular da Fundação Oswaldo Cruz e, como laboratório oficial, é responsável pela produção e desenvolvimento dos medicamentos que atendem aos diversos programas do Ministério da Saúde.

A Chamada Pública nº 10/2025 tem o objetivo de selecionar empresas farmoquímicas, interessadas no desenvolvimento conjunto e se for bem-sucedido, para a produção em território nacional do Insumo Farmacêutico Ativo - IFA listado no Anexo I, com o Instituto nos termos da Lei nº 10.973/2004 e demais legislações aplicáveis.

A presente Chamada Pública visou a obtenção de propostas para o seguinte IFA:

IFA	Quantitativo estimado anual
Dolutegravir	134,7 Kg

## 2. FUNDAMENTAÇÃO

O presente parecer técnico tem por objetivo apresentar resultado da avaliação técnica regulatória realizado pela Comissão julgadora das propostas apresentadas à Chamada Pública nº 10/2025.

### Observação:

- Em relação às documentações encaminhadas pelas empresas, foi feita diligência para esclarecimento em relação ao item 6.8 (b) do Edital. As empresas apresentaram a documentação e foram aceitas pela comissão.

## 3. CLASSIFICAÇÃO E PONTUAÇÃO

Empresa proponente: Cyg Biotech Química e Farmacêutica Ltda/Blanver

Situação: Classificada

Pontuação recebida: Conforme abaixo

TABELA DE PONTUAÇÃO			EMPRESA	
			Cyg Biotech Química e Farmacêutica Ltda/Blanver	
1	Capacidade tecnológica	1) O processo de produção mais sustentável que os vigentes.	70	70
	Capacidade tecnológica	2) O produtor do IFA possui instalações em escala piloto para adequações eventuais de processo.	70	70
	Capacidade tecnológica	3) O produtor de IFA já tem processos produtivos similares, em sua linha de produção.	70	70
	Capacidade tecnológica	4) O produtor de IFA possui capacidade analítica para avaliação da qualidade do produto.	50	50
2	Produção IFA	O IFA é ou será fabricado em Farmoquímica própria no Brasil	50	50
		O IFA será fabricado por um parceiro farmoquímico no Brasil	30	0
		Certificação de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para IFA proposto	50	0
		Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para outros IFA	20	20
3	Pontuação do Cronograma - Previsão de inicio produção	5 anos	10	
		4 anos	20	
		3 anos	40	
		2 anos	50	
		1 ano	60	60
	Total			390

Empresa proponente: Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos LTDA

Situação: Classificada

TABELA DE PONTUAÇÃO			EMPRESA	
			<b>Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos LTDA</b>	
1	Capacidade tecnológica	1) O processo de produção mais sustentável que os vigentes.	70	70
	Capacidade tecnológica	2) O produtor do IFA possui instalações em escala piloto para adequações eventuais de processo.	70	70
	Capacidade tecnológica	3) O produtor de IFA já tem processos produtivos similares, em sua linha de produção.	70	70
	Capacidade tecnológica	4) O produtor de IFA possui capacidade analítica para avaliação da qualidade do produto.	50	50
2	Produção IFA	O IFA é ou será fabricado em Farmoquímica própria no Brasil	50	50
		O IFA será fabricado por um parceiro farmoquímico no Brasil	30	0
		Certificação de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para IFA proposto	50	50
		Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para outros IFA	20	20
3	Pontuação do Cronograma - Previsão de início produção	5 anos	10	
		4 anos	20	
		3 anos	40	
		2 anos	50	
		1 ano	60	60
	Total			<b>440</b>

Empresa proponente: Microbiológica Química e Farmacêutica LTDA

Situação: Classificada

TABELA DE PONTUAÇÃO			EMPRESA	
			<b>Microbiológica Química e Farmacêutica LTDA</b>	
1	Capacidade tecnológica	1) O processo de produção mais sustentável que os vigentes.	70	70
	Capacidade tecnológica	2) O produtor do IFA possui instalações em escala piloto para adequações eventuais de processo.	70	70
	Capacidade tecnológica	3) O produtor de IFA já tem processos produtivos similares, em sua linha de produção.	70	70
	Capacidade tecnológica	4) O produtor de IFA possui capacidade analítica para avaliação da qualidade do produto.	50	50
2	Produção IFA	O IFA é ou será fabricado em Farmoquímica própria no Brasil	50	50
		O IFA será fabricado por um parceiro farmoquímico no Brasil	30	0
		Certificação de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para IFA proposto	50	0
		Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para outros IFA	20	20
3	Pontuação do Cronograma - Previsão de início produção	5 anos	10	
		4 anos	20	
		3 anos	40	
		2 anos	50	50
		1 ano	60	
Total				380

Empresa proponente: Nortec Química S.A

Situação: Classificada

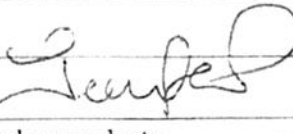
	<b>TABELA DE PONTUAÇÃO</b>			<b>EMPRESA</b>
				Nortec Química S.A
1	Capacidade tecnológica	1) O processo de produção mais sustentável que os vigentes.	70	70
	Capacidade tecnológica	2) O produtor do IFA possui instalações em escala piloto para adequações eventuais de processo.	70	70
	Capacidade tecnológica	3) O produtor de IFA já tem processos produtivos similares, em sua linha de produção.	70	70
	Capacidade tecnológica	4) O produtor de IFA possui capacidade analítica para avaliação da qualidade do produto.	50	50
2	Produção IFA	O IFA é ou será fabricado em Farmoquímica própria no Brasil	50	50
		O IFA será fabricado por um parceiro farmoquímico no Brasil	30	0
		Certificação de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para IFA proposto	50	0
		Certificado de Boas Práticas de Fabricação emitido pela ANVISA para outros IFA	20	20
3	Pontuação do Cronograma - Previsão de início produção	5 anos	10	
		4 anos	20	
		3 anos	40	
		2 anos	50	
		1 ano	60	60
	Total			390

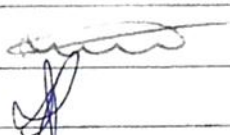
#### 4. RESULTADO

**Proposta selecionada:** Diante da pontuação indicada acima, a proposta selecionada foi a apresentada pela empresa Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos LTDA.

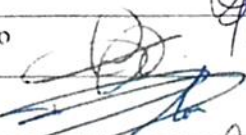
Diante do relatado neste Parecer, a Comissão de Avaliação das propostas do Edital de Chamada Pública nº 10/2025, envia os autos à Direção para decisão quanto à homologação resultado do processo seletivo recomendando a seleção da proposta classificada.

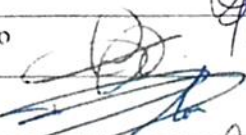
**Comissão**

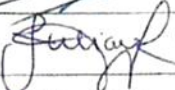
Tereza Cristina dos Santos - Coordenadora


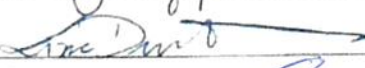
Daniela Rangel Affonso Fernandes - Coordenadora suplente


Alessandra Lanzillotta Esteves - Membro


Carla Cristina de Freitas da Silveira - Membro


Diogo Dibo do Nascimento - Membro


Juliana Johansson Soares Medeiros - Membro


Livia Deris Prado - Membro


Nubia Boechat Andrade - Membro


Patrícia Sandoval Pulhese Ticom - Membro

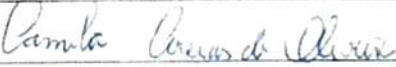

Rafael Cardoso Seicera - Membro

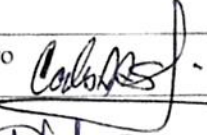

Rodrigo Fonseca da Silva Ramos - Membro



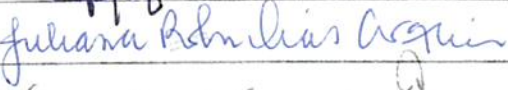
Documento assinado digitalmente  
RAFAEL CARDOSO SEICERA  
Data: 20/02/2015 17:24:46 -03  
verifique em <http://www.far.fiocruz.br>

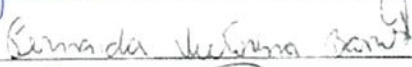
Soraya Mileti da Costa - Membro

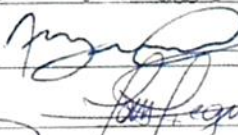

Camila Areias de Oliveira - Membro

**Assistência Técnica**

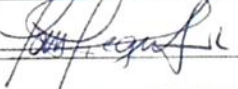
Carlos Anézio Ribeiro de Souza Junior - Membro


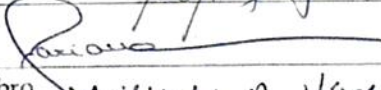
José Domingos da Silva Junior - Membro

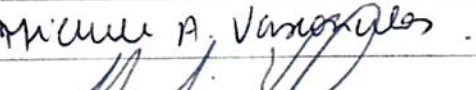

Juliana Rolim Dias Cerqueira - Membro


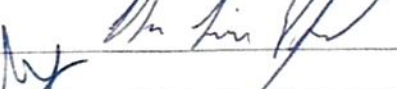
Fernanda Victorina Barros - Membro


Frederico Silva Castelo Branco - Membro


Marcos Moitrel Pequeno da Silva - Membro


Mariana Pereira do Carmo - Membro


Michele Andrade de Vasconcelos - Membro


Rosana Soeiro Vital - Membro


Walter Trajano de Sá Filho - Membro
