	SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE QUÍMICA REAL LTDA			
	Procedimento Sistema de Gestão Formulário Entrada de Projeto		Procedimento Número: FOR-7.3.0	
			Revisão: 01 Data Revisão: 06/03/2020	Página: 1 de 3

Registro N° 1

Nome do projeto: VG NAT 50	Solicitante responsável: Direção	Responsável pela Abertura: <i>Pollyanna</i>	Data de abertura: 19/09/2019
-------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------------------	---------------------------------

Sumário do projeto

Este projeto tem por finalidade desenvolver um novo produto com ação antibacteriana, a base de Virginiamicina. Ele nasce da demanda de mercado, principalmente das fermentações de cereais, que possuem proibição ao uso de Monensina. Demanda detectada pela equipe comercial da Química Real em suas visitas às unidades

Objetivos do projeto

Desenvolver antibacteriano para o processo da fermentação etanólica com custo/benefício competitivo frente ao concorrente.

Fases / produtos do projeto

Este projeto se desenvolverá em **5 fases**:

- 1 – Autorização da alta direção, contemplando todos os passos interligados para a execução do projeto;
- 2 – Fabricação do Lote piloto;
- 3 – Teste “In Vitro”;
- 4 – Se aprovado a fase 3 realizar teste de aplicação em escala industrial – Ensaios “In Vivo”;
- 5 – Finalização do Projeto pelo relatório técnico final.

Prazo do projeto


Este projeto tem o prazo de execução para finalização estimada em 6 meses após sua data de abertura, sendo renovado pelo mesmo prazo até a finalização do mesmo.

Resultados Esperados

A formulação desenvolvida neste projeto deverá atender aos requisitos esperados para redução da contaminação bacteriana, em função da ação bacteriostática da molécula.

Principais requisitos de recursos

- Matéria-prima: Virginiamicina 98% + Lauril Sulfato de Sódio NAT.
- Tubos de tiras de lactato.

	SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE QUÍMICA REAL LTDA			
	Procedimento Sistema de Gestão Formulário Entrada de Projeto		Procedimento Número: FOR-7.3.0	
			Revisão: 01 Data Revisão: 06/03/2020	Página: 2 de 3

Premissas, restrições, observações

Os responsáveis por cada fase do projeto deverão emitir registros e reportá-los a diretoria para o acompanhamento de todas as etapas dos testes com parecer.

Critérios de aceitação

A formulação final do produto deverá atender aos seguintes requisitos para sua aprovação:

- Análise visual através dos resultados dos testes de estabilidade;
- Estar com dosagem em ppm de aplicação ideal dentro do resultado esperado;
- Formulação com resultados de viabilidade dentro da esperada;
- Redução da contaminação na fermentação;
- Custo final do produto em condição de competir com produtos similares oferecidos no mercado pelos concorrentes.

Análise Crítica

Este projeto será concluído após análise e aprovação final, positiva ou negativa, da Diretora, gerando um registro a ser anexada às demais documentações.

Anexo relacionado

Documentos da produção – sistema interno;
 Desenvolvimento Projeto VG NAT 50;
 Relatório Técnico final.

Responsáveis envolvidos: Será anexada a autorização do e-mail do envolvido

Nome da Diretora: *Dirce Kodato*

- [. Responsável pela análise e autorização de todas as fases deste projeto bem como do cancelamento do mesmo, para todas e quaisquer mudanças nas fases neste projeto, este profissional deverá dar seu aval].



Produto e Desenvolvimento- VG NAT 50 com nome alterado para VG50S QR 16 de abril de 2020 16:00

De: Pollyanna Pires

Para: Dirce Kodato, erica.kodato, Valter Tormes, Higor Santos, Rodrigo Santos

Desenvolvimento... NAT 50 152-19.docx (101 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)

FOR-730 - Formu... NAT 50 152-19.docx (101,5 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)

[Fazer download de todos os anexos](#)

[Remover todos os anexos](#)

As imagens externas não são exibidas. Exibir imagens
 Sempre exibir imagens enviadas de quimicareal.com.br or pollyanna.pires@quimicareal.com.br

Boa Tarde

Seguem anexos a abertura e fechamento do projeto VG NAT 50.

Dirce/Valter e Higor, favor autorizar o fechamento deste projeto VG NAT 50, PRODUTO APROVADO (Nome alterado para VG50S QR).

OBS: Para a abertura quanto para a finalização do projeto preciso de autorização. Esta autorização poderá ser feita por e-mail.

Att,



SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE QUÍMICA REAL LTDA

Procedimento Sistema de Gestão Formulário Entrada de Projeto

Procedimento Número:
FOR-7.3.0

Revisão: 01
Data Revisão: 06/03/2020

Página:
3 de 3

Re: Produto e Desenvolvimento- VG NAT 50 com nome alterado para VG50S QR 16 de abril de 2020 16:03

De: Dirce Kodato

Para: Pollyanna Pires

Cc: erica.kodato Valter Tormes Higor Santos Rodrigo Santos

Desenvolvimento... NAT 50 152-19.docx (101 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)

FOR-730 - Formu... NAT 50 152-19.docx (101,5 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)

[Fazer download de todos os anexos](#)

[Remover todos os anexos](#)

As imagens externas não são exibidas. Exibir imagens
Sempre exibir imagens enviadas de quimicareal.com.br or dirce.kodato@quimicareal.com.br

Ok, Pollyanna, autorizado o fechamento do projeto VG NAT 50, alterado para VG50S QR

Obrigada,
Dirce.