	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: Natrucan LQ	Solicitante responsável: Direção	Responsável pela Abertura: Pollyanna	Data de abertura: 16/03/2020
---------------------------------	-------------------------------------	---	---------------------------------

Sumário do projeto

Desenvolvimento de novo produto para utilização em fermentações com proibição/restrrição ao uso de antibacterianos sintéticos.

Objetivos do projeto

Avaliação de nova fórmula para o Natrucan LQ, desenvolvida pela Health-pro.
Conforme procedimento recebido.

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

Produto se mantenha estável sem separação de fases.
O produto quando estocado em local com variações de temperatura, não sofra alterações físico química (Cor, Aparência, Odor).
Que o produto tenha boa performance no controle das bactérias com bom custo/benefício.

Principais requisitos de recursos

- Matéria-prima: Clorito de Sódio + Alkopon NS + Saponina Líquida + Água Deionizada + Ácido Cítrico + Fosfato Dissódico.

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

Premissas, restrições, observações

Os responsáveis por cada fase do projeto deverão emitir registros e reportá-los a alta administração 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 - Dosagem média de 100 ppm;
- Produto mantenha a viabilidade do processo acima de 80%;
- Eficiência no controle das bactérias – mínimo 90%;
- 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 Natrucan LQ;
Relatório Técnico Teste de Estabilidade.
Relatório Técnico Teste de Contaminação.

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].



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

Produto e Desenvolvimento- Natrucan LQ 24 de abril de 2020 13:23

De: Pollyanna Pires

Para: dirce.kodato erica.kodato valter.tormes higor.santos Rodrigo Santos

Desenvolvimento...ucan LQ 013-20.docx (102 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)
FOR-730 - Formu...ucan LQ 013-20.docx (102,2 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 Natrucan LQ..

Dirce/Valter e Higor , favor autorizar o fechamento deste projeto Natrucan LQ. PRODUTO INCONCLUSIVO (Aguardando parecer do Sr. Todd para avaliação e comentários) .

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

Att,

Re: Produto e Desenvolvimento- Natrucan LQ 24 de abril de 2020 14:50

De: dirce.kodato

Para: Pollyanna Pires

Cc: erica.kodato valter.tormes higor.santos Rodrigo Santos

Desenvolvimento...ucan LQ 013-20.docx (102 KB) [Fazer download](#) | [Porta-arquivos](#) | [Remover](#)
FOR-730 - Formu...ucan LQ 013-20.docx (102,2 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

Boa tarde!

Autorizado, obrigada.

Dirce.