

# SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE QUÍMICA REAL LTDA

#### Procedimento Sistema de Gestão

## Desenvolvimento Projeto Produto Líquido

#### Anexo 1

Nome do produto:	Solicitante:	Aberto por:	Data Inicial do Projeto:	Data Final do Projeto:
Kamoran Líquido	Alta Direção	Valter Tormes	11/04/2011	15/08/2011

#### Desenvolvimento da Fase 2 do projeto

#### 1) Composição:

Kamoran Intermediário Tensapol Sorbitol Propileno Glicol Goma Xantana

#### 2) Testes no Produto:

Foram enviadas 4 amostras do produto para o laboratório Vaccinar.

3) Relatório conclusivo:

Conforme Registro 1 do projeto.

#### Desenvolvimento da Fase 3 do projeto

1) Emissão de relatório de análise técnica dos resultados com parecer conclusivo validando os resultados:

Conforme registro 2 do projeto

#### Desenvolvimento da Fase 4 do projeto

#### 1) Finalização do Projeto:

Após relatório conclusivo pelo responsável pela fase 3 do projeto, produto REPROVADO. Projeto volta para fase 2 para reestruturação da formula – ANEXO 2.



# SISTEMA DE GESTÃO DA QUALIDADE QUÍMICA REAL LTDA

## Procedimento Sistema de Gestão

# Desenvolvimento Projeto Produto Líquido

## Responsáveis envolvidos

Pesquisador I: Valter Tormes	
[Responsável pela pesquisa e desenvolvimento de novas formulações de produto e ensaios In Vitro, g resultados e reportando-os a alta direção]. Este profissional responderá pelas fases	
 Assinatura Pesquisador I	
Assiliatura Pesquisador i	
Pesquisador II: Ricardo Ventura [Responsável pelas pesquisas e aplicações das formulações em escala industrial, gerando um relató reportando-os a alta direção].  Este profissional responderá pela f	
Assinatura Pesquisador III	
Diretora: Dirce Kodato [Responsável pela análise e autorização de todas as fases deste projeto bem como do cancelamo para todas e quaisquer mudanças nas fases neste projeto, este profissional deverá dar se	
Diretora	