



CTQPPQ - Câmara Temática de Qualidade de Produtos Químicos

Modelo de Documento Aprovado pelo Ministério da Saúde pela Nota Técnica nº 74 DS/ST/SUS/MS/20, de 28/08/2014 para atendimento a alínea b, do inciso III, do artigo 13 e ao § 5º, do artigo 19 da Portaria 2914/2011

(LOGO DO LABORATÓRIO DE TERCEIRA PARTE)

Laudo de Atendimento aos Requisitos de Saúde

LARS nº _____ / _____

Produtos Químicos Utilizados no Tratamento de Água para Consumo Humano – NBR 15.784

Identificação da substância teste:

Nome químico do ingrediente ativo (IUPAC): _____

Nome comum do ingrediente ativo: _____

Nº CAS do ingrediente ativo: _____

Estado físico: _____

Fabricante: (nome) _____

Unidade de Produção: (nome e endereço) _____

Nº do lote: _____

Data de Fabricação: _____

Data da coleta: _____

Responsável pela coleta da amostra: (nome e empresa) _____

Patrocinador (Fornecedor): (nome e endereço) _____

Identificação do Laboratório: (nome e endereço) _____

Nº da Acreditação BPL: _____

Validade do Certificado BPL do INMETRO: _____

Nº do Relatório de Estudo (RE): _____

Data de Término do Estudo: _____

Validade do Relatório de Estudo (RE): _____

Dosagem Máxima de Uso (DMU): _____ mg/L

Resultado da Avaliação: Discriminar por grupo de parâmetros como "APROVADO" ou "REPROVADO"

PARÂMETRO	AVALIAÇÃO (APROVADO ou REPROVADO)
(METAIS)	
(COC)	
(SCAN BÁSICO E NEUTRO)	

Declaração de Conformidade

Declaro que este Laudo de Atendimento aos Requisitos de Saúde -LARS reflete os Dados Brutos obtidos no Relatório de Estudos nº _____, o qual foi conduzido de acordo com os Princípios de Boas Práticas de Laboratório, Normas Inmetro DICLA – 035 a 041 (mês e ano), baseados na OECD – Principles on Good Laboratory Practice (ano).

Declaro que para a elaboração do Plano de Estudos que fundamentou a RE Nº _____ foram considerados todos os analitos químicos específicos pertinentes que estão relacionados nas Tabelas 1 a 4, bem como outros dependentes da formulação do produto, do processo de fabricação e das matérias primas empregadas, conforme estabelecida na NBR 15.784, em especial no item 5.8.

_____/_____/201____
Data

Diretor do Estudo do Laboratório de Terceira Parte
Registro da Classe Nº: _____



CTQPPQ