



ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 – ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 2

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

LABORATÓRIOS ECOLYZER LTDA

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0640	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>PRODUTOS QUÍMICOS</u>	<u>ENSAIOS BIOLÓGICOS</u>	
PRODUTOS SANEANTES (DESINFESTANTES)	Teste de Eficácia para Iscas Baraticidas	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap. 02
	Teste de Eficácia em Aerossóis Frente a Insetos Rasteiros	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap. 04
	Teste de Eficácia de Aerossóis Frente a Insetos Voadores	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap.05
	Teste de Eficácia em Larvicidas Químicos para Mosquitos	POP-LEN 58.00
	Teste de Eficácia de Inseticidas de Contato em Superfície	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap. 06
	Teste de Eficácia Curativo para Cupins de Madeira Seca	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap.11
	Teste de Eficácia Preventivo/Residual para Cupins de Madeira Seca	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap.12

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 22-7-2013

ESCOPO DA ACREDITAÇÃO – ABNT NBR ISO/IEC 17025 - ENSAIO

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 2

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 0640	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
<u>PRODUTOS QUÍMICOS</u>	<u>ENSAIOS BIOLÓGICOS</u>	
PRODUTOS SANEANTES (DESINFESTANTES)	Teste de Eficácia Frente a Cupins Subterrâneos	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009. Cap.13
ESPIRAIS , VOLATILIZANTES LÍQUIDOS E PASTILHAS	Teste de Eficácia para Repelentes sob Mosquitos	Manual de Testes de Eficácia em Produtos Desinfestantes – 3ª Ed. – ANVISA, 2009 .Cap. 03.
PRODUTOS COSMÉTICOS	Teste de Eficácia em Produtos Repelentes	Insect Repellents for Human Skin and Outdoor Premises. Product Performance Test Guidelines. OPPTS 810.3700. EPA, 2010.
<u>PRODUTOS QUÍMICOS</u>	<u>ENSAIOS QUÍMICOS</u>	
PRODUTOS VETERINÁRIOS	Determinação do Peso Médio em Comprimidos LQ: 0,001g	Farmacopéia Brasileira. 5ª Ed. Parte 1. Cap. 5.1.1 U. S Pharmacopeia – USP 35 Ed. Volume 1. Método <701>
	Determinação do Tempo de Desintegração em Comprimidos LQ: 2 segundos	U. S Pharmacopeia – USP 35 Ed. Volume 1. Método <1216>
	Determinação da Friabilidade em Comprimidos Faixa: 0,1 – 100%	Farmacopéia Brasileira. 5ª Ed. Parte 1. Cap. 5.1.3.1
	Determinação da Dureza em Comprimidos Faixa: 1 – 20 Kgf	U. S Pharmacopeia – USP 35 Ed. Volume 1. Método <711>
	Determinação da Dissolução em Comprimidos LQ: 0,01%	
XXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXX