



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

Norma de Origem: NIT-DICLA-016

Folha: 1

Total de Folhas: 1

RAZÃO SOCIAL/DESIGNAÇÃO DO LABORATÓRIO

Monsanto do Brasil Ltda / Laboratório de Controle de Qualidade (Laboratório de Fábrica)

ACREDITAÇÃO Nº	TIPO DE INSTALAÇÃO	
CRL 1114	INSTALAÇÃO PERMANENTE	
ÁREA DE ATIVIDADE / PRODUTO	CLASSE DE ENSAIO / DESCRIÇÃO DO ENSAIO	NORMA E /OU PROCEDIMENTO
PRODUTOS QUÍMICOS	ENSAIOS QUÍMICOS	
GLIFOSATO TÉCNICO	Determinação do teor de ativo por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência Faixa: 94,0% a 99,0%	SAJ-QUAL-000220
	Determinação do teor de Umidade Técnico Por Termogravimetria Faixa: 3,5% a 22,4 %	SAJ-QUAL-000223
	Determinação da aparência pelo método visual	SAJ-QUAL-000219
	Determinação do teor de Formaldeído por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência LQ: 0,0750 g/kg	SAJ-QUAL-000221
	Determinação do teor de N-Nitrosoglifosato por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência LQ: 0,0001 g/kg	SAJ-QUAL-000222
X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X	X-X-X-X-X-X

“Este Escopo cancela e substitui a revisão emitida anteriormente”

Em, 05/02/2024