

**RELATÓRIO DE ENSAIO****Ensaio:** Validação Easydata**Data:** 06/11/2025**Amostra:** 6976**Técnico:** Marcela**Dados do Ensaio**

Concentração	100	Unidade	%
Série de Diluição	Geométrica multiplo de 2	Nº de Diluições	7
Tempo de Incubação	30	Pré-diluição	4
Tipo de Ensaio	Manual	Nº do Lote	20-1
		Nº Ampola	

**Observações**

Concentração	FD	Luz Inicial	Luz Final	F. Correção	Inibição	Inibição Média	Válido
	C	7480	7703	7.547,3	-2,1	0,02	2,0874
		8367	8264	8.442,3	2,1		Sim
0,3902	256	7978	7240	8.049,8	10,1	9,20	0,8647
		8074	7468	8.146,7	8,3		Sim
0,7805	128	7751	6642	7.820,8	15,1	16,05	0,9787
		8205	6869	8.278,8	17,0		Sim
1,5470	64	8050	6107	8.122,5	24,8	25,57	0,7606
		8340	6199	8.415,1	26,3		Sim
3,0941	32	8065	5010	8.137,6	38,4	37,85	0,5853
		7954	5035	8.025,6	37,3		Sim
6,1881	16	7899	3995	7.970,1	49,9	50,03	0,1547
		7958	4000	8.029,6	50,2		Sim
11,2613	8	8185	2792	8.258,7	66,2	65,68	0,5119
		8118	2853	8.191,1	65,2		Sim
22,5225	4	8536	1922	8.612,8	77,7	77,61	0,0778
		8199	1859	8.272,8	77,5		Sim

**Fator de Correção**

Correção 01: 1,030

Fc: 1,009

% Diferença: -4,078

Correção 02: 0,988

Valido: Válido

FT: 128

CE20 1,10

CE50 5,50

**ABNT** Válido

## RELATÓRIO DE ENSAIO

**Ensaio:** Validação Easydata

**Data:** 06/11/2025

**Amostra:** 6976

Referência	Concentração	Inibição %

## RELATÓRIO DE ENSAIO

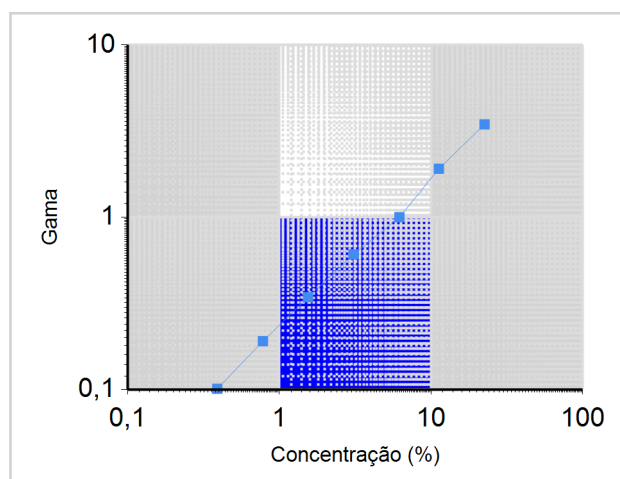
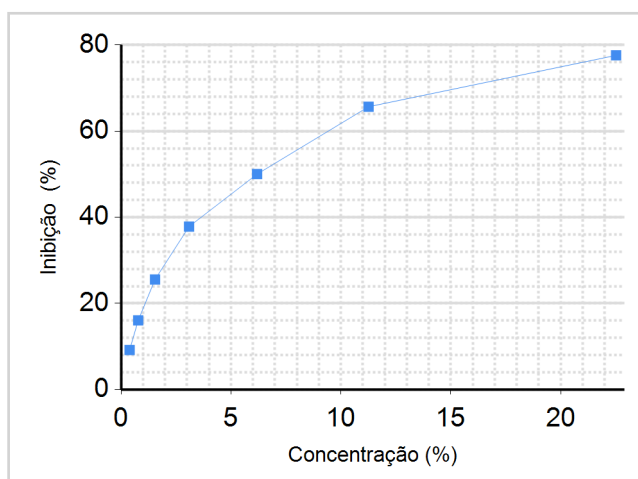
**Ensaio:** Validação Easydata

**Data:** 06/11/2025

**Amostra:** 6976

Conc.	Inibição %	Gama	Log Gama	Log Conc.	Gama Regreção Linear
0,3902	9,20	0,101	-0,99600	-0,40894	-0,00301
0,7805	16,05	0,191	-0,71900	-0,10791	0,00035
1,5470	25,57	0,344	-0,46300	0,19033	0,00700
3,0941	37,85	0,609	-0,21500	0,48996	0,02070
6,1881	50,03	1,001	0,00000	0,79169	0,04925
11,2613	65,68	1,914	0,28200	1,05154	0,09969
22,5225	77,61	3,466	0,54000	1,35257	0,23104

CEs	Valor
20	1,10
30	2,06
40	3,44
50	5,50
60	8,80
70	14,70
80	27,48



Marcela