

Laudos IS-47



Patógeno testado	Laboratório	Tipo patógeno		Norma executada	% inativação	Tempo de contato	Data laudo	Observação
		vírus	bactéria					
Adenovírus humano 2	LVA - UFSC	X		ISO 21702:2019*	90,00%	30 minutos	18/05/2020	Profª Dra. Gislaíne Fongaro
Herpesvírus humano 1		X			90,00%	120 minutos		
Coronavírus MHV3	LV - UNICAMP	X		ISO 21702:2019	99,90%	1 minuto	24/09/2020	Profª Dra. Clarice Arns
					99,99%	5 minutos		
					99,99%	10 minutos		
					99,99%	24 horas		
Zika Vírus	LV - UFF	X		ISO 21702:2019	99,00%	30 minutos	09/11/2020	Profª Dra. Izabel Paixão
Chikungunya		X			98,00%	1 hora		
					96,00%	2 horas		
					99,00%	30 minutos		
					99,00%	1 hora		
					98,00%	2 horas		
Escherichia Coli	Merieux (reblado)		X	JIZ 2801:2000**	99,89%	2 horas	05/11/2020	Mariana Ayres (Centro de Microbiologia)
Pseudomonas Aeruginosa			X		99,90%	2 horas		
Staphylococcus Aureus			X		99,91%	2 horas		
Salmonella			X		99,91%	2 horas		

*** Uso interno confidencial.

*ISO 21702:2019 - "Measurement of antiviral activity on plastics and other non-porous surfaces."

**JIS Z 2801:2000 - "Measurement of Antibacterial Activity on Plastics Surfaces (Plastics)."

