

verso do certificado.

CHIFONETE UMEDECIDO COM SALINA

CERTIFICADO DE CONTROLE DE QUALIDADE				
Lote		82582641CHSA		
Data de Fabricação		08/10/2020		
Validade		1 ano		
Método de esterilização		Raio gama		
Teste de esterilidade: Incubado à		Ausência de crescimento microbiano		
35±2°C /24h				
TESTE DE CRESCIMENTO MICROBIANO				
Após incubação à 35±2°C por 24h em condições aeróbias				
CEPA	ATCC		Crescimento	
Salmonella typhimurium	14028		Bom	
Conclusão				
O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portanto, é				

Lote aprovado em: 16/10/2020

considerado APROVADO para uso. O BBV garante a esterilidade do produto lacrado. Instruções de uso no

Fernanda Salles - CRF-SP: 65.700 Analista da Qualidade



INSTRUÇÕES DE USO			
	1 Chifonete		
Componentes	15ml de salina		
	1 saco de amostragem		
Aplicação	Utilizado como swab de arrasto para coleta de amostras no monitoramento ambiental.		
Princípio	A presença de salina 0,85% mantem as células preservadas e viáveis durante o transporte.		
Modo de usar	Retirar o chifonete do saco de amostragem e calçar no rodo. Passar sobre a superfície do local desejado de acordo com o plano de amostragem adotado. Voltar ao saco de amostragem e fechá-lo. Encaminhar a amostra para o laboratório e prosseguir		
	as análises de acordo com a metodologia adotada pelo laboratório.		
Controle de	Controle positivo: Salmonella typhimurium ATCC 14028		
Qualidade	Controle negativo: meio não inoculado		
Conservação	Pode ser transportado em temperatura ambiente. Conservar à temperatura de 2 a 22°C.		
Descarte do produto	Após o uso o produto deve ser tratado na unidade geradora antes da disposição final ambientalmente adequada, conforme as regulações oficiais.		
Referências bibliográficas	1. Manual de Métodos de Análise Microbiológica de Alimentos, Livraria Varela, 3ª ed., 2007.		