

FICHA TÉCNICA

JERINGA DE 50 CC. MARCA ONE JECT



DESCRIPCION		REQUERIMIENTO	RESULTADOS
1. PRUEBAS QUIMICAS			
Consumo de KMnO4	Menor que 0.5ml	0.1ml	
Diferencia de pH	Menor que 1.0	0.5ml	
Prueba de iones metálicos pesados	La intensidad del color producido en la solución de ensayo no debe ser más profunda que la de la solución de comparación estándar	Conforme	
2. PRUEBAS BIOLÓGICAS			
Prueba de toxicidad	Atóxico	Atóxico	
Prueba de Hipoalergenicidad	Hipoalergénico	Hipoalergénico	
Prueba de pirógenos	Libre de pirógenos	Libre de pirógenos	
Prueba de esterilidad	Estéril	Estéril	
Método de esterilización	Óxido de Etileno	Conforme	
E.O. gas residual	Cromatografía de gases <25ppm	Conforme	
3. MATERIALES			
Jeringa	PVC grado médico	Conforme	
4. CARACTERÍSTICAS			
Inspección Visual	La jeringa es incolora, transparente. No se encontrara en la estructura de plástico burbujas de aire, rajaduras u otros defectos, la escala graduada de la jeringa debe estar impresa claramente y no debe ser de fácil borrar.	Conforme	
5. PRUEBA FÍSICA			
Prueba de capacidad	+/- 4%	Conforme	
Prueba de goteo	Sin goteo a una fuerza de 4.0 Kg/cm.	Conforme	