

# ANEXO CONVOCATORIA

## 47/2023

### RENGLONES

Renglón	Especificación Técnica	Imagen
1	Fluido salival simulado, propiedades físico químicas tales como pH, capacidad de buffereo, tensión superficial y viscosidad. Para simular la saliva humana.	
2	Fluido gástrico Artificial que simula la composición y pH, $1.5 \pm 0.1$ pH at $25.0$ °C, del jugo gástrico esterilizado mediante filtro de $0.2\mu\text{m}$ .	
3	Fluido intestinal artificial es una solución que simula los componentes y pH del fluido intestinal, $6.8 \pm 0.1$ pH at $25.0$ °C, esterilizado por medio de filtro de $0.2\mu\text{m}$ .	
4	Fluido nasal Artificial, propiedades físico químicas tales como pH, $6.5 \pm 0.1$ pH at $25.0$ °C , capacidad de buffereo, tensión superficial y viscosidad	
5	Fluido de pulmón simulado, propiedades físico químicas tales como tensión superficial y viscosidad. Para simular el fluido pulmonar humano.	
6		
7		