



CÓDIGO SAP	DENOMINACIÓN COMPLETA	UM	NIVEL DE USO	CARACTERÍSTICAS
30107266	Kit solución calibradora para phmetro	UN	Centro de Producción de Radiofármacos	PRESENTACIÓN: 03 frascos tampón buffer de pH 4.01/7/9.21 y 01 frasco de electrolitos KCI. CARACTERÍSTICA: Cada Kit contiene: 01 frasco tampón buffer pH 4.01 a 25°C, de 250 ml (exactitud ± 0.02 pH); 01 frasco tampón buffer pH 7 a 25°C, de 250 ml (exactitud ± 0.02 pH); 01 frasco tampón buffer pH 9.21 a 25°C, de 250 ml (exactitud ± 0.02 pH); y 01 frasco de electrolito de 3mol/L KCI, de 250 ml. Cada frasco en empaque herméticamente sellado. Tiempo de expiración no menor de 1 año a partir de la fecha de entrega. MUESTRA BIOLÓGICA: No aplica. EQUIPO: El(los) equipo(s) será(n) definido(s) por el usuario final. El kit debe ser compatible con el (los) equipo(s). USO: Para el control de calidad, verificación y calibración del pH en procedimientos de elaboración del radiofármaco 18F-Fludesoxiglucosa.





IETSI - ESSALUD DIRECCIÓN DE EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIA SUBDRECCON DE BILLIACIÓN DE DISPOSITIVOS MÉDICOS Y EQUIPOS BIOMEDICOS

2 3 SEP 2021

FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA