



CSIC  
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

ibm

UAM



# SOLICITUD DE ENCARGOS

FOR-MCE-03

Rev.: 04

Fecha: 02/01/2013

Pág. 1 de 2

Denominación

Usuario  Investigador (laboratorio)

nº de petición  Fecha

## Tipo de preparación:

Buffer  Medio microbiológico  Medio de células  Otro

Aporta botellas propias

Volumen total solicitado

Uso de botellas del stock general

Aporta Laboratorio	Reactivo	Casa/Referencia (Sólo aportados)	Cantidad Molaridad	Cantidad gr. ó ml.	Ident. Riesgos (Sólo aportados)	Observaciones
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>						

(Aquellos reactivos de los cuales no disponga el Servicio deberán ser aportados por el laboratorio)

Observaciones sobre la disolución de los reactivos

## Ajuste pH:

pH (rango) deseado

Ajustar con:  NaOH 10N

NaOH 5N

KOH 1N

HCl 1:3

Otro

## Dispensación:

Formato:  Bot. Buffer  Bot. PBS  Bot. Células  Bot. Plástico Otro

Volumen

## Esterilización

Autoclave\*  Filtración membrana 0.22 µm Otro

## Almacenamiento

Temperatura:  Temperatura Ambiente  Refrigeración (de 4 a 8°C)  Congelación (-20°C)

Protección:  Envolver en papel de aluminio Otro

### **\* A rellenar exclusivamente por el Servicio de Medios de Cultivo y Esterilización**

nº Equipo EQ-MC-  Ciclo  Fecha

## **Observaciones:**

Revisado por

Fecha

**Nombre, fecha y firma  
de usuario**