



# Series: **Staphylococcus Aureus** **Agar Baird Parker - RPF**

El agar **Baird Parker CM961B**, junto con el suplemento **RPF SR122A**, cumple los requisitos de la norma **ISO 6888, parte 2**, para el recuento de estafilococos coagulasa positivos.



## **Medio de Cultivo Preparado en Botella. Ref.: BP0961D (10 x 90 ml).**

### **Composición del medio:**

<b>Baird Parker Agar Base (RPF). CM961B.</b>	<b>Gramos / litro</b>
Pancreatic digest of casein	10.0
Meat extract	5.0
Sodium pyruvate	10.0
Yeast extract	1.0
Glycine	12.0
Lithium chloride	5.0
Agar	20.0

### **Composición del suplemento:**

<b>RPF Supplement. SR122A.</b>	<b>Composición / 100 ml</b>
Bovine fibrinogen	375.0 mg
Rabbit plasma	2.5 ml
Trypsin inhibitor	2.5 mg
Potassium tellurite	2.5 mg

### **Preparación del medio:**

- Calentar la botella preparada a baño maria, hasta la fusión del agar.
- Dejar enfriar a 48 °C
- Añadir un vial de Suplemento RPF, reconstituido con 10 ml de agua estéril.
- Mezclar bien y verter en placas.



Certificate Number: FS 55484  
BS EN ISO 9002:1994

**OXOID S.A. (Sociedad Unipersonal).**  
**Vía de los Poblados 17, nave 3-13. 28033 MADRID.**  
**Admon.- Ventas:(91) 382 20 29 Dpto. Técnico: (91) 382 20 23**  
**Fax: (91) 763 76 62**