

C.C.S.S.  
REPORTE NO DEFINIDO  
**REPORTE NO DEFINIDO**

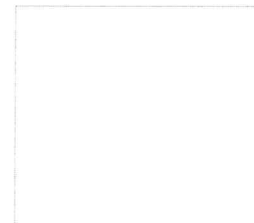
25/11/2019

10:19:37

sp01re90

Código 2 88 10 0515 Nivel de Usuario X Versión Ficha Técnica: 0037

ORINA, RECIPIENTE/ RECOLECCION Y TRANSPORTE MUESTRAS.



## 1. PRESENTACION

1.1 Recipiente / recolección y transporte de muestras de orina

## 2. CARACTERISTICAS TECNICAS

2.1 Envase de plástico transparente estéril con nivel de aseguramiento de esterilidad SAL 10-3 (presentar certificado de fábrica), resistente y no deformable al tacto, opaco, de polipropileno o polietileno de alta densidad, con simbología internacional indicando tipo de plástico en tapa y frasco. El material de la tapa y el frasco debe permitir el cierre hermético de forma que no se produzcan derrames.

2.2 De boca ancha de 40 a 60 mm de diámetro, de 60 mm a 80 mm de alto, que permita contener volúmenes en un rango de 90 a 150 ml. de orina y con escala en división de al menos 10 ml.

2.3 Con etiqueta autoadherible de 25 a 30 mm de alto por 35 a 50 mm de ancho. Para rotular al menos la siguiente información: nombre del paciente, identificación y fecha. La etiqueta debe venir adherida al envase o dentro del empaque individual estéril (fuera del recipiente de recolección)

2.4 Con tapa de rosca de polipropileno o polietileno de alta densidad que impida el derrame de la muestra, con cierre hermético que permita la manipulación normal del proceso de recolección, transporte y análisis de la muestra. Se debe presentar certificado de casa matriz original o copia autenticada por notario público.

## 3. OTRAS CARACTERISTICAS

3.1 Indicar número de catálogo ó presentar catálogos ó copia del mismo del producto a ofrecer.

## 4. MUESTRAS

4.1 Presentar 20 recipientes como muestra, que cumpla con las descripciones técnicas arriba indicadas, para la evaluación del producto según la oferta.

La muestra será analizada por los miembros de la Comisión Técnica para verificar el cumplimiento de los puntos 2.2 al 2.4 utilizando el sistema métrico decimal, medidas de peso y de volumen según corresponda. Por medio de observación se verificará el empaque y la hermeticidad.

La presentación de las muestras es indispensable dado que se trata de artículos destinados a la preservación de la salud de la población, donde la verificación de las especificaciones contra la muestra que se presenta es necesaria para la adquisición de un producto de máxima calidad sin ningún riesgo para la salud.

La no presentación de la muestra producirá un impacto negativo en la prestación de los servicios de salud, ya que la ausencia de las mismas imposibilita la certeza en el producto que se desea recomendar, lo cual puede acarrear desabastecimiento y compras desconcentradas que no se ajustan a economías de escala.

## 5. EMPAQUES

### 5.1 EMPAQUE PRIMARIO

Individual en bolsa plástica, debidamente sellada, que indique por lo menos la siguiente información: casa fabricante, fecha de fabricación, # de lote, esterilidad, uso indicado.



C.C.S.S.  
REPORTE NO DEFINIDO  
**REPORTE NO DEFINIDO**

25/11/2019

10:19:37

sp01re90

Código 2 88 10 0515 Nivel de Usuario X Versión Ficha Técnica: 0037

ORINA, RECIPIENTE/ RECOLECCION Y TRANSPORTE MUESTRAS.

## 5.2 EMPAQUE SECUNDARIO

Bolsas de plástico o cajas de cartón resistentes, conteniendo de 100 a 250 unidades.

## 5.3 EMPAQUE TERCARIO

Cajas de cartón resistente conteniendo de 500 a 1000 unidades.

## 6. TABLA DE PONDERACION

6.1 Precio: 85%

6.2 Logo o siglas de la Institución o ¿prohibida su venta? impreso en relieve en la tapa o impreso en el empaque primario (Para los efectos, se acepta una carta de compromiso original o autenticada por notario público, del fabricante en la que se compromete a cumplir con dicho logo): 5%

6.3 Presentación de certificado que cumpla con la normativa ISO 13485 o de la Norma Internacional INTE 15-02-06:2008 o similar. Presentar copia autenticada por notario público: 10%

6.4 Se elimina.

COMISION TÉCNICA DE NORMALIZACIÓN Y COMPRAS DE LABORATORIO CLINICO

Dr. José Fabio Herrera Alvarado

Dra. Lisbeth Soto-Alvarado

Dra. Jonielle García Quesada

Dra. María de los Ángeles Acuña Rodríguez

