

(151065) **Antidiurética Hormona [ADH] en Plasma**

Muestra: **PLASMA (Anticoagulante: EDTA)**
Muestra alternativa: **No tiene**
Volumen mínimo: **1.7 mL** Conservación de la muestra: **Congelada a -20°C**
Plazo de entrega: **15 días laborables**
Metodo: **Radioinmunoanálisis (RIA).**

Otros nombres: **Avp [arginina Vasopresina] en Plasma**

Obtención de la muestra:

Recoger la sangre total en un tubo frío que contenga EDTA. Mezclar. Centrifugar a 4°C. Separar el plasma y congelarlo inmediatamente (antes de 1 hora post extracción de la sangre).

Hormona Antidiurética [ADH] en Plasma

Método: Radioinmunoanálisis (RIA).

Resultado: **R1** pg/mL

Valores de referencia: < 6.70 pg/mL
