

Rat IL-10(Interleukin-10) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de IL-10 en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

Numero de Catalogo ER0033

Método de detección:

Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación: Placa de 96T

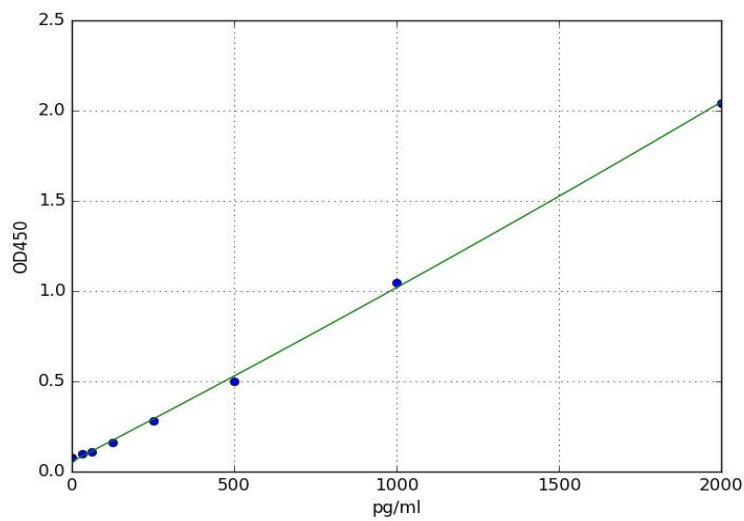


Rango: 31.25 - 2000 pg / ml

Sensibilidad: <18.75 pg / ml

Almacenaje: 4 C grados

Caducidad: 5 meses



Curva Estandar

Chicken IgG (Immunoglobulin G) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de IgG en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

No. de catálogo
ECH0031



Método de detección

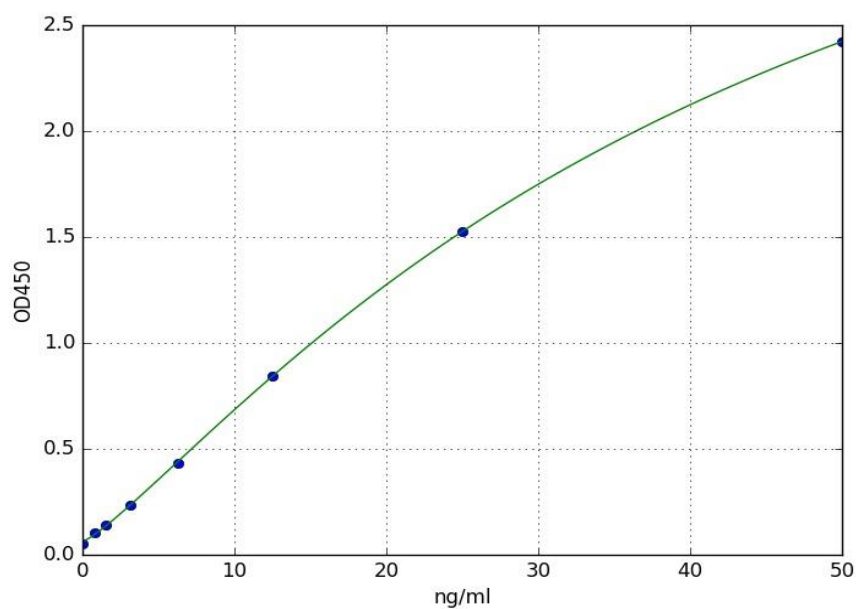
Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación:
Placa 96T

Rango:
0,781-50 ng / ml

Sensibilidad:
<0.469ng / ml

Almacenaje: 4 C grados
caducidad: 5 meses



Human BMP-2(Bone Morphogenetic Protein 2) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de BMP-2 en suero, plasma, tejido homogeneizado y otros fluidos biológicos

No. de catálogo
EH0045

Alias

BMP-2 (Bone Morphogenetic Protein 2) ELISA Kit, BMP2A ELISA Kit,
BMP-2A ELISA Kit

Método de detección
Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

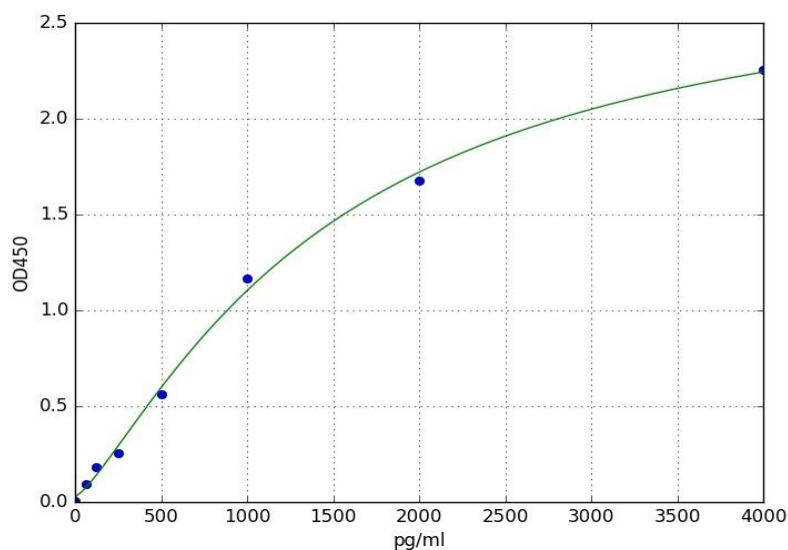
Presentación:
96T

Rango:
62.5-4000pg / ml

Sensibilidad
<37.5pg / ml



Almacenaje: 4c Grados
Caducidad: 5 meses



Bovine IL-8(Interleukin 8) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de IL-8 en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

No. de catálogo
EB0007

Alias

IL-8 ELISA, IL8 ELISA, CXCL8 ELISA, GCP-1 ELISA, GCP1 ELISA, LECT ELISA, LYNAP ELISA, MDNCF ELISA, MONAP ELISA, NAF ELISA, NAP- 1 kit ELISA, kit NAP1 ELISA, kit ELISA 3-10C, kit ELISA AMCF-I, kit K60 ELISA

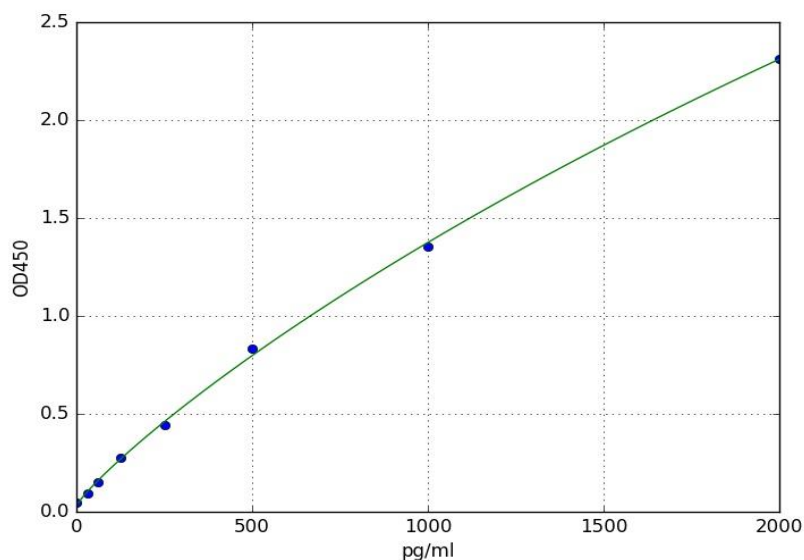
Método de detección
Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación
Placa 96T

Rango:
31.2-2000pg / ml

Sensibilidad
<18.75pg / ml

Almacenaje: 4c grados
Caducidad 5 meses



Human LH(Luteinizing Hormone) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de LH en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

No. de catálogo:
EH0397

Alias:
LH (Luteinizing Hormone) ELISA Kit, Lutropin ELISA Kit,
Lutrophin ELISA Kit

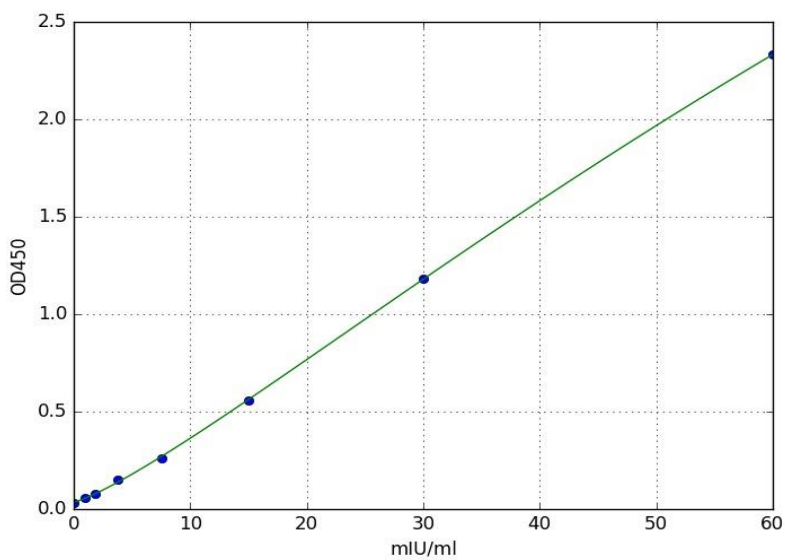
Método de detección
Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación:
Placa 96T

Rango:
0.938-60mIU / ml

Sensibilidad
<0.563mIU / ml

Almacenaje: 4c Grados
Caducidad: 5 meses



Human ACV-A(Activin A) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de ACV-A en suero, plasma, tejido homogeneizado y otros fluidos biológicos

No. de catálogo
EH0028

Alias: Kit Activin A ELISA, Kit ACV-A ELISA

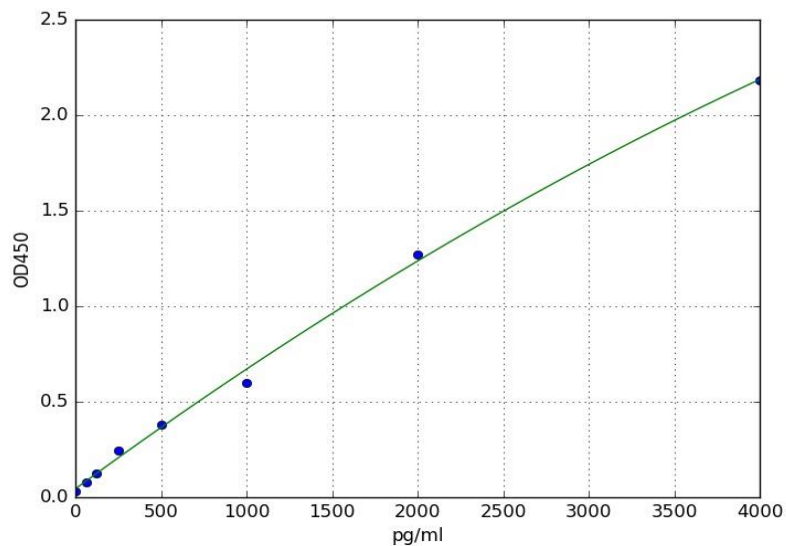
Método de detección:
Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación:
Placa 96T

Rango:
62.5-4000pg / ml

Sensibilidad
<37.5pg / ml

Almacenaje: 4c grados
Caducidad: 5 meses



Human IL-8(Interleukin 8) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de IL-8 en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

No. de catálogo

EH0205

Alias:

IL-8 ELISA, IL8 ELISA, CXCL8 ELISA, GCP-1 ELISA, GCP1 ELISA, LECT ELISA, LYNAP ELISA, MDNCF ELISA, MONAP ELISA, NAF ELISA, NAP- 1 kit ELISA, kit NAP1 ELISA, kit ELISA 3-10C, kit ELISA AMCF-I, kit K60 ELISA

Método de detección:

Sandwich ELISA, Double Anticuerpo

Presentación:

Placa 96T

Rango:

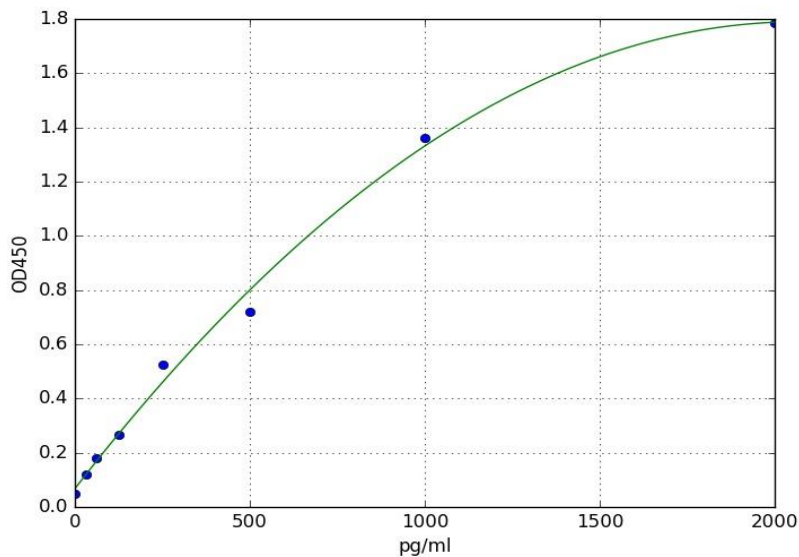
31.25-2000pg / ml

Sensibilidad:

<18.75pg / ml

Almacenaje: 4c Grados

Caducidad 5 meses



Mouse DA(Dopamine) ELISA Kit

Para la detección cuantitativa de DA en suero, plasma, tejidos homogeneizados y otros fluidos biológicos

No. de catálogo
EM1712

Método de detección:
ELISA competitivo, recubierto con antígeno

Presentación:
Placa 96T

Rango:
1.563-100ng / ml

Sensibilidad:
<0.938ng / ml

Almacenaje: 4c Grados
Caducidad: 5 meses

