

NEW

マイオカイン関連抗体

キャンペーン実施中：2020年6月30日まで

品名	抗原種	免疫動物 (クローン)	適用	メーカー	商品コード	包装	通常 価格(¥)	キャンペーン 価格(¥)
Anti-BDNF NEW クラス: IgG, 交差性: Human / Mouse / Rat		Rabbit-Poly	IC, IF, IHC, WB	GNT	GTX132621	25 µl	23,000	18,400
Anti-IL-6 NEW クラス: IgG, 交差性: Human / Mouse		Rabbit-Poly	IHC, WB	GNT	GTX110527	25 µl	23,000	18,400
Anti-FGF21 NEW クラス: IgG, 交差性: Human		Rabbit-Poly	IC, IF, IHC, WB	GNT	GTX111877	25 µl	23,000	18,400
Anti-SPARC NEW クラス: IgG, 交差性: Human / Mouse / Rat		Rabbit-Poly	IHC, WB	GNT	GTX133747	25 µl	23,000	18,400

※略号: Poly (Polyclonal), IC (Immunocytochemistry), IF (Immunofluorescence), IHC (Immunohistochemistry), IP (Immunoprecipitation), WB (Western Blotting)

ペプチドホルモン 測定用 ELISA キット



PHOENIX PHARMACEUTICALS, INC.

[メーカー: PPE]



Mercodia

[メーカー: MRD]

イリシン (Irisin)



PHOENIX PHARMACEUTICALS, INC.

[メーカー: PPE]

[Web ページ番号: 6603]

白色脂肪細胞において UCP1 の発現を亢進し、褐色脂肪細胞の成長を促進するホルモンです。運動により発現が誘導され、血中のイリシン濃度が上昇すると白色脂肪細胞を褐色脂肪細胞に変化させます。

動物種	測定試料	測定範囲	測定波長	メーカー	商品コード	包装	価格(¥)
ヒト/マウス/ ラット/イヌ	血清, 血漿, 組織ホモジネート, 脳脊髄液など	1.29~27.5 ng/ml	450 nm	PPE	EK-067-29	1 kit	131,000

レプチン (Leptin)



PHOENIX PHARMACEUTICALS, INC.

[メーカー: PPE]

[Web ページ番号: 4927]

レプチンは体重, 代謝, 食欲などの調節に重要なタンパク質ホルモンで, 主に脂肪細胞で産生されます。肥満および肥満でない人を対象とした実験では, 血清レプチンの濃度と体脂肪の割合に強い正の相関が示されています。

動物種	測定試料	測定範囲	測定波長	メーカー	商品コード	包装	価格(¥)
ヒト	血清, 血漿	0.31~20 ng/ml	450 nm	PPE	EK-003-12	1 kit	120,000
マウス/ラット	血清, 血漿, 組織培養培地	62.5~4,000 pg/ml	450 nm	PPE	EK-003-17	1 kit	140,000

インスリン (Insulin)



PHOENIX PHARMACEUTICALS, INC.

[メーカー: PPE]

[Web ページ番号: 4927]

インスリンは膵臓 β 細胞で分泌されます。インスリンは血糖値を下げる作用があり, 筋肉または脂肪細胞では酵素を活性化させグルコースをグリコーゲンとして貯蔵する働きを示します。糖尿病にはインスリン分泌の低下による I 型糖尿病と, インスリンが効きにくくなるインスリン抵抗性による II 型糖尿病があり, 後者の予防には食事の改善, 運動が効果的といわれています。

動物種	測定試料	測定範囲	測定波長	メーカー	商品コード	包装	価格(¥)
ヒト	血清, 血漿	0.78~50 µIU/ml	450 nm	PPE	EK-035-06	1 kit	120,000

グルカゴン (Glucagon)



Mercodia

[メーカー: MRD]

[Web ページ番号: 8153]

グルカゴンは運動などで血糖値が下がると膵臓 α 細胞から分泌され, 肝臓のグリコーゲンをグルコースにして血中に放出することで血糖値を上昇させる働きを持ちます。

動物種	測定試料*	測定範囲	測定波長	メーカー	商品コード	包装	価格(¥)
マウス, ラット, 霊長類 (ヒト含む)	血清, 血漿 (EDTA 処理), 細胞培養液	2~180 pmol/L	450 nm	MRD	10-1281-01	1 kit	123,000

*ヘモグロビンを多く含む試料 (500 mg/dl 以上) では正確に測定できない場合があります。

