

「糖尿病・肥満動物測定試薬リスト」

【測定キット】

測定キット名	品名	測定範囲	測定法	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
3-デオキシグルコロン	3-デオキシグルコロン 定量試薬		HPLC蛍光検出法	1セット	20,000円	桐同仁化学(D536)	和光純薬(342-90221)	H.Yamada et al. Increase in 3-deoxyglucosone levels in diabetic rat plasma. Specific in vivo determination of intermediate in advanced Maillard reaction. J. Biol Chem. 269(32):20275-80.Aug.12.1994
8-OHdG	New 8-OHdG Check	0.5 ~ 200 ng/ml	競合法	96回用	80,000円	日研ザイル(株)(KOG-200SE)	和光純薬(301-06101)	S.Okamoto.and H.Ochi.Chemical Abst.129859a(1992)
	高感度 8-OHdG Check	0.125 ~ 10 ng/ml	競合法	96回用	80,000円	日研ザイル(株)(KOG-HS10E)	和光純薬(307-07921)	S.Okamoto.and H.Ochi.Chemical Abst.129859a(1992)
Adiponectin	マウス/ラット アディポネクチン ELISA KIT	0.25 ~ 8.0 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	80,000円	大塚製薬(株)(410713)	和光純薬(410713)	斎藤俊和他.マウス/ラットアディポネクチン ELISAキットの開発.細胞35巻7号.24-27.2003.
	マウスアディポネクチン/Acrp Quantikine ELISAキット	0.16 ~ 10 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D(MRP300)	フナコ(株)(MRP300)	
	マウスアディポネクチン/Acrp30 ELISAキット	0.16 ~ 10 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D(MRP300)	和光純薬(558-60251)	
	レウス 高分子アディポネクチン-マウス/ラット	3.13 ~ 200 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	68,000円	シバヤギ(AKMAN-011)	和光純薬(634-13071)	Akiyama,S.et al.J Clin Biochem Nutr.January;46(1):87-92.2010
Albumin	ラットアッセイ A/G	0 ~ 6 g/dL	BCG法/ピロリッ法	1000回用	25,000円	和光純薬(292-63901)	和光純薬(292-63901)	Doumas,B.T.,Watson,W.A.and Biggs,H.G.Clin.Chem.Acta.31.87-96(1971). Gornall,A.G.,Bardawill,C.J.and David,M.M.J.Biol.Chem.177.751-766(1949)
Albumin (Mouse)	レウス アルブミン-マウス	50 ~ 1,000 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	55,000円	シバヤギ(AKRAL-121)	和光純薬(634-04301)	Mita,Y. et al. Supplementation with chromium picolinate recovers renal Cr concentration and improves carbohydrate metabolism and renal function in type 2 diabetic mice. Biological Trace Element research 105:229-248,2005
Albumin (Rat)	レウス アルブミン-ラット	50 ~ 1,000 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	55,000円	シバヤギ(AKRAL-120)	和光純薬(631-04311)	Kentaro Emoto et al. Efficient In Vivo Xenogeneic Retroviral Vector-Mediated Gene Transduction into Human Hepatocytes. Human Gene Therapy, 16: 1168-1174,2005
	ハチナストラットアルブミン	16 ~ 1,000 ng/ml	競合法	96回用	96,000円	三菱化学/メディオン(PRD051)	和光純薬(305-04661)	
C-Peptide(Rat)	レウス C-ペプチド ラット(Uタイプ)	30 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	シバヤギ(AKRCP-030)	和光純薬(639-07271)	J.R.Gayen.et al.The Journal of Biological Chemistry,284(42):28498-509.2009
	ラット C-ペプチド ELISA KIT クー	1.56 ~ 50 ng/ml	競合法	96回用	78,000円	和光純薬(295-57401)	和光純薬(295-57401)	
	ラット C-ペプチド ELISA キット	100 ~ 4,000 pmol/l(検体10 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	125,000円	Mercodia AB(10-1172-01)	フナコ(株)(10-1172-01)	Hagman et al.(2008)Diabetes 57:424-31
C-Peptide(Mouse)	レウス C-ペプチド マウス(Uタイプ)	30 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	シバヤギ(AKRCP-031)	和光純薬(631-07231)	Michiki Narushima et al. A human -cell line for transplantation therapy to control type 1 diabetes.Nature Biotechnology 23(10):1274-1282.2005
C-Reactive protein	レウス CRP-ウサギ	3.13 ~ 200 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	45,000円	シバヤギ(AKRCR-017)	和光純薬(636-07161)	Huijun Sun et al.C-Reactive Protein in Atherosclerotic Lesions Its Origin and Pathophysiological Significance Am J Patbol 167:1139-1148,2005
Creatinine	ラットアッセイ クレアチニン	0 ~ 10 mg/dL	Jaffe法	500回用	20,000円	和光純薬(290-65901)	和光純薬(290-65901)	Bonsnes,R.W.and Taussky,H.H.J.Biol.Chem.,158.581(1945).
Follicle Stimulating Hormone(FSH)	レウス FSH-ラット	0.4 ~ 20 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	60,000円	シバヤギ(AKRF5-010)	和光純薬(639-20231)	
Growth Hormon(GH)	レウス GH-ラット	31.3 ~ 2,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	60,000円	シバヤギ(AKRGH-010)	和光純薬(635-13741)	Yoshida,D.et al.J Neurooncol Published online:23 March 2010
Glucagon(Rat)	ラット グルカゴン ELISA KIT クー	50 ~ 10,000 pg/ml	競合法	96回用	75,000円	和光純薬(297-57101)	和光純薬(297-57101)	
Glucagon like peptide-1	レウス GLP-1(Active)	1.56 ~ 50 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	70,000円	シバヤギ(AKMGF-011)	和光純薬(633-15121)	Ohara-Imaizumi,M.et al.Biochemical and Biophysical Reseach Communications 390,16-20,2009
	ラット GLP-1 ELISA KIT クー	206 ~ 50,000 pg/ml	競合法	96回用	75,000円	和光純薬(291-59201)	和光純薬(291-59201)	
Glucagon like peptide-2	ラット GLP-2 ELISA KIT クー	137 ~ 100,000 pg/ml	競合法	96回用	75,000円	和光純薬(292-60601)	和光純薬(292-60601)	
Glucose	ラットアッセイ グルコース(△知・セ・GOD法)	0 ~ 500 mg/dL	△知・セ・GOD法	1000回用	26,000円	和光純薬(298-65701)	和光純薬(298-65701)	Miwa,I.,Okuda,J.,Maeda,K.and Okuda,G.Clin.Chim.Acta.,37.538(1972).
GPDH	GPDH活性測定キット		カネテック法	100回用	50,000円	プライマリーセル(AK01)	和光純薬(308-15881)	
IL-1 (Mouse)	マウス IL-1 /IL-1F1, Quantikine ELISAキット	4.7 ~ 300 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D(MLA00)	フナコ(株)(MLA00)	
	マウス IL-1 /IL-1F1, Quantikine ELISAキット	4.7 ~ 300 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D(MLA00)	和光純薬(550-65571)	
	マウス IL-1 ELISAキット	15.6 ~ 1,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	63,000円	Thermo Scientific(EMIL1A)	フナコ(株)(EMIL1A)	
	マウス IL-1 ELISAキット	15.6 ~ 1,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	63,000円	Thermo Scientific(EMIL1A)	和光純薬(580-85131)	
IL-1 (Mouse)	マウス IL-1 ELISAキット	15.6 ~ 1,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	63,000円	Thermo Scientific(EMIL1B)	フナコ(株)(EMIL1B)	
IL-1 (Rat)	ラット IL-1 ELISA	7.8 ~ 500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	75,600円	BIOSOUCE	コスモ・ハイ(KRC0811)	
IL-1 (Rat)	ラット IL-1 /IL-1F2 Quantikine ELISAキット	31.2 ~ 2,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D(RLB00)	フナコ(株)(RLB00)	
	ラット IL-1 /IL-1F2 ELISAキット	31.2 ~ 2,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D(RLB00)	和光純薬(556-61391)	
IL-6 (Mouse)	マウス IL-6 Quantikine ELISAキット	7.8 ~ 500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D (M6000B)	フナコ(株)(M6000B)	
	マウス IL-6 ELISAキット	7.8 ~ 500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D (M6000B)	和光純薬(559-60781)	
IL-6 (Rat)	ラット IL-6 ELISA	46.9 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	76,800円	BIOSOUCE	コスモ・ハイ(KRC0061)	
	ラット IL-6 Quantikine ELISA キット	62.5 ~ 4,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D (R6000B)	フナコ(株)(R6000B)	
	ラット IL-6 Quantikine ELISA キット	62.5 ~ 4,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	74,000円	R&D (R6000B)	和光純薬(553-97431)	
Insulin (Mouse)	レウス インスリン-マウス T	156 ~ 10,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	48,000円	シバヤギ(AKRIN-011T)	和光純薬(634-01481)	Maki.Inoue et al. A series of maturity onset diabetes of the young,type 2 (MODY2)mouse models generated by a large-scale ENU mutagenesis program, Human Molecular Genetics, 13:1147-1157.2004
	レウス インスリン-マウス (U タイプ)	39 ~ 2,500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ(AKRIN-031)	和光純薬(633-03411)	Kazuaki Miyake et al. Hyperinsulinemia,glucose intolerance and dyslipidemia induced by acute inhibition of phosphoinositide 3-kinase signaling in the liver. J.Clin.Invest.110:1483-1491.2002.
	レウス インスリン-マウス (S タイプ)	78 ~ 5,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ(AKRIN-011S)	和光純薬(636-07281)	
	レウス インスリン-マウス (H タイプ)	500 ~ 100,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	48,000円	シバヤギ(AKRIN-011H)	和光純薬(630-10371)	
	超高感度マウス インスリン測定キット	5pg/ml(検体100 µl時) ~	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	森永生科学研究所(200716)	生化学工業(200716)	
	超高感度"PLUS"マウス インスリン測定キット	25 ~ 1,600 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	96,000円	森永生科学研究所(200715)	生化学工業(200715)	
	マウスインスリン測定キットHレインジ Speedy	1.56 ~ 100 ng/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	森永生科学研究所(200712)	生化学工業(200712)	
	凍結乾燥マウスインスリン標準品			2ng/本, 5本	25,000円	森永生科学研究所(200719)	生化学工業(200719)	
	マウスインスリンELISAキット	188 ~ 6900pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	67,000円	Mercodia AB(10-1149-01)	フナコ(株)(10-1149-01)	Jahanshahi et al. (2009) Endocrinology 150:607-15; Swali et al. (2008) Diabetologia 51 2003-11; Wong et al. (2008) Diabetes 57 2737-44; Boey (2008) Neuropeptides 42:19-30
	超高感度マウスインスリンELISAキット	188 ~ 6900pg/ml(検体5 µl時) 25 ~ 1250pg/ml(検体50 µl時)	ELISAサントイッチ法	96回用	73,000円	Mercodia AB(10-1150-01)	フナコ(株)(10-1150-01)	van Dijk et al. (2009) J Biol Chem (Epub Feb 9); Knauf et al. (2008) Diabetes 57 2603-12; Wojtuszczyz et al. (2008) Diabetologia 51:1843-52
Insulin (Rat)	レウス インスリン-ラット T	156 ~ 10,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	45,000円	シバヤギ(AKRIN-010T)	和光純薬(637-01471)	Asako Minami et al. Effect of eicosapentaenoic acid ethyl ester v. oleic acid-rich safflower oil on insulin resistance in type 2 diabetic model rats with hypertriglyceridemia. British J. Nutrition, 87, 157-162, 2002
	レウス インスリン-ラット (U タイプ)	25 ~ 1,500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ(AKRIN-030)	和光純薬(639-03131)	Akiba,Y et al. Transient receptor potential nonvilloid subfamily 1 expressed in pancreatic islet cells modulates insulin secretion in rat, Biochem.Biophys.Res Commun.,321:219-225,2004
	レウス インスリン-ラット (U-E タイプ)	39 ~ 2,500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ(AKRIN-130)	和光純薬(636-05581)	
	レウス インスリン-ラット (S タイプ)	100 ~ 10,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ(AKRIN-010S)	和光純薬(637-07191)	
	レウス インスリン-ラット (H タイプ)	500 ~ 100,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	45,000円	シバヤギ(AKRIN-010H)	和光純薬(633-10621)	
	インスリン 測定 キット	156 pg/ml(検体5 µl時) ~	ELISAサントイッチ法	96回用	48,000円	森永生科学研究所(200718)	生化学工業(200718)	
	超高感度ラット インスリン測定キット	5pg/ml(検体100 µl時) ~	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	森永生科学研究所(200717)	生化学工業(200717)	Y Morimoto et al. YAKUGAKU ZASSHI.Vol.122(No.2).pp163-168.2002. 50 ~ 2,500pg/ml(50 µl試料使用時)
	ラットインスリンELISAキット	150 ~ 5500pg/ml(検体25 µl時)	ELISAサントイッチ法	96回用	55,000円	Mercodia AB(10-1124-01)	フナコ(株)(10-1124-01)	Akki & Seymour (2009) Cardiovasc Res 81:610-7; Oztay et al. (2008) Cell Biochem Funct 26:162-71; Bohman & King (2008) Biochem Biophys Res Commun 377:729-33
	ハレインジラットインスリンELISAキット (検体10 µl)	3000 ~ 15000pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	55,000円	Mercodia AB(10-1145-01)	フナコ(株)(10-1145-01)	Sandler et al. (2008) Biochem Pharmacol 76:1748-56; Johnson et al. (2007) Diabetes (Epub Aug 8); Dumortier et al. (2007) Diabetologia 50:2495-503
	超高感度ラットインスリンELISAキット	150 ~ 5500pg/ml(検体5 µl時) 20 ~ 1000pg/ml(検体50 µl時)	ELISAサントイッチ法	96回用	61,000円	Mercodia AB(10-1137-01)	フナコ(株)(10-1137-01)	Tanh et al. (2008) Diabetes 57:2211-9; Mason & Mahoney (2008) Tissue Eng Part A (Epub Dec 10); Martin-Gronert et al. (2008) Am J Physiol Regul Integr Comp Physiol 294:R494-500
Insulin (Dog)	レウス インスリン-イヌ T	188 ~ 12,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	51,000円	シバヤギ(AKRIN-012T)	和光純薬(633-01451)	H.Ando et al. Effect of Distal Subtotal Gastrectomy With Preservation of the Celiac Branch of the Vagus Nerve to Gastrointestinal Function. Annals of Surgery,Vol.247,Number6,June,2008
	イヌインスリン測定キット	100 ~ 6400pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	51,000円	森永生科学研究所(200713)	生化学工業(200713)	
	凍結乾燥イヌインスリン標準品			2ng/本, 5本	25,000円	森永生科学研究所(200722)	生化学工業(200722)	
	イヌインスリンELISAキット	20 ~ 1500pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1203-01)	フナコ(株)(10-1203-01)	
Insulin(Feline)	イムノキャット インスリンキット	39 ~ 2,500 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	シバヤギ(AKRIN-015)	和光純薬(631-07111)	Nishii,N.et al.Domestic Animal Endocrinology 38,138-145(2010). Hatano,Y.et al.Research in Veterinary Science.88(2010)458-460
	ネコインスリン測定キット	100 ~ 6400pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	65,000円	森永生科学研究所(200714)	生化学工業(200714)	
	ネコインスリンELISAキット	5 ~ 700 pg/ml(検体10 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1233-01)	フナコ(株)(10-1233-01)	
Insulin (Pig)	レウス インスリン-ブタ T	188 ~ 12,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	51,000円	シバヤギ(AKRIN-013T)	和光純薬(630-01461)	
	ブタインスリンELISAキット	20 ~ 1500pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1200-01)	フナコ(株)(10-1200-01)	
Insulin (Bovine)	ウシインスリン標準溶液			250 µl/本, 5本	25,000円	シバヤギ(ASIN-018)	和光純薬(639-13521)	
	ウシインスリンELISAキット	50 ~ 3000pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1201-01)	フナコ(株)(10-1201-01)	
Insulin (Equine)	ウマインスリン標準溶液			250 µl/本, 5本	25,000円	シバヤギ(ASIN-019)	和光純薬(631-14821)	
	ウマインスリンELISAキット	20 ~ 1500pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1205-01)	フナコ(株)(10-1205-01)	
Insulin(Ovine)	ヒツジ インスリンELISAキット	50 ~ 3000pg/ml(検体25 µl)	ELISAサントイッチ法	96回用	86,000円	Mercodia AB(10-1202-01)	フナコ(株)(10-1202-01)	
Insulin (Monkey)	レウス インスリン-サル T	156 ~ 10,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	51,000円	シバヤギ(AKRIN-014T)	和光純薬(634-02221)	T.Takahashi. Et al Characterization of obesity in Japanese monkeys(Macaca fuscata) in a pedigreed colony. J.Medical Primatology35:30-37,2006
Insulin (Rabbit)	ウサギ インスリン標準溶液			250 µl/本, 5本	25,000円	シバヤギ(ASIN-003)	和光純薬(631-07111)	Koike T et al. Overexpression of lipoprotein lipase in transgenic Watanabe heritable hyperlipidemic rabbits improves hyperlipidemia and obesity.
	凍結乾燥ウサギ インスリン標準品			2ng/本, 5本	25,000円	森永生科学研究所(200723)	生化学工業(200723)	J. Biol. Chem., 279, 7521-7529, 2004.
Insulin (Hamster)	ハムスター インスリン標準溶液			250 µl/本, 5本	25,000円	シバヤギ(ASIN-001)	和光純薬(634-07101)	
	凍結乾燥品ハムスター インスリン標準品			2.56ng/本, 5本	30,000円	森永生科学研究所(200724)	生化学工業(200724)	
Insulin(Mouse,Rat,Human)	HTRFインスリン キット	312 ~ 10,000 pg/ml	TR-FRET法	1,000テスト/キット	お問い合わせ下さい	CIS bio international	セディ・メディカルラボ(株)	Claret E et al. A high-throughput HTRFR assay for human/rat/mouse insulin.SBS 10th Annual Conference.Sep.2004.Orlando(USA)
	HTRFインスリン Hルキット	312 ~ 10,000 pg/ml	TR-FRET法	20,000テスト/キット	お問い合わせ下さい	CIS bio international	セディ・メディカルラボ(株)	Claret E et al. A high-throughput HTRFR assay for human/rat/mouse insulin.SBS 10th Annual Conference.Sep.2004.Orlando(USA)
Leptin (Mouse)	レウス レプチン-マウス	10 ~ 5,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	58,000円	シバヤギ(AKRLP-011)	和光純薬(637-10381)	S.Inui. Et al. Significance of Circulating Ghrelin (Active and Inactive) in the Progression of Renal Injury in Diabetes Mellitus and In Non-Smooth Muscle Calponin (Calponin-h2) Transgenic Mice. 41st Annual Meeting & Scientific Exposition (第41回アメリカ腎臓学会) November 4 - 9, 2008
	マウスレプチン ELISA キット	200 ~ 12,800 pg/ml	ELISAサントイッチ法	96回用	62,000円	森永生科学研究所(200726)	生化学工業(200726)	J Yamada et al. European Journal of Pharmacology Vol.383 pp49-51.1999.
	マウスレプチン Quantikine ELISAキット	62.5 ~ 4,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D(MOB00)	和光純薬(581-97991)	
	マウスレプチン Quantikine ELISAキット	62.5 ~ 4,000 pg/ml	ELISAサントイッチ法	192回用	100,000円	R&D(MOB00)	フナコ(株)(MOB00)	
Leptin(Rat)	レウス レプチ							

Proinsulin	レリス プロインスリン-マウス	1.47 ~ 94.3 pg/ml	ELISAサント イッチ法	96回用	お問い合わせ下さい	シバヤギ (AKMPI-011)	和光純薬(630-12571)	
Resistin(Mouse)	レリス レジスチン-マウス	500 ~ 50,000 pg/ml	ELISAサント イッチ法	96回用	62,000円	シバヤギ (AKRRS-011)	和光純薬 (632-07141)	
Mouse Resistin Quantikine ELISA Kit	Mouse Resistin Quantikine ELISA Kit			96回用	74,000円	R&D (MRSN00)	和光純薬 (557-95131)	
Thyroid stimulating hormone (TSH)	レリス TSH-ラット(Rタイプ)	288 ~ 36,000 pg/ml	ELISAサント イッチ法	96回用	60,000円	シバヤギ (AKRTS-010R)	和光純薬(636-18771)	
TNF- (Mouse)	レリス TNF- -マウス	16 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサント イッチ法	96回用	58,000円	シバヤギ (AKMTN-011)	和光純薬(634-10391)	
	レリス TNF- -マウス(2プレートタイプ)	16 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	シバヤギ (AKMTN-211)	和光純薬(636-21341)	
	マウス TNF- /TNFSF1A Quantikine ELISAキット	23.4 ~ 1,500 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (MTA00)	フナコシ(MTA00)	
	マウス TNF- /TNFSF1A ELISAキット	23.4 ~ 1,500 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (MTA00)	和光純薬 (559-61141)	
TNF- (Rat)	レリス TNF- -ラット	16 ~ 3,000 pg/ml	ELISAサント イッチ法	96回用	58,000円	シバヤギ (AKRTN-010)	和光純薬(637-12581)	
	ラット TNF- /TNFSF1A Quantikine ELISAキット	12.5 ~ 800 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (RTA00)	フナコシ(RTA00)	
	ラット TNF- /TNFSF1A ELISAキット	12.5 ~ 800 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (RTA00)	和光純薬 (557-61441)	
Triglyceride	ラボアッセイ リクオリゼイト	0 ~ 900mg/dL	GPO・DAOS法	1000回用	35,000円	和光純薬(290-63701)	和光純薬(290-63701)	Spayd,R.W.et al.Clin.Chem.,24,1343(1978)
VEGF (Mouse)	マウス VEGF Quantikine ELISAキット	7.8 ~ 500 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (MMV00)	フナコシ(MMV00)	
	マウス VEGF ELISAキット	7.8 ~ 500 pg/ml	ELISAサント イッチ法	192回用	100,000円	R&D (MMV00)	和光純薬 (557-61181)	

【惹起物質】

惹起物質名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
ストロブトシ	ストロブトシ 100mq	100mq	6,800円	和光純薬 (549-00281)	和光純薬 (549-00281)	

【培養細胞】

培養細胞名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
褐色脂肪細胞	褐色脂肪細胞培養キット F-1(ラット)	17ラスコ	113,000円	プライマリーセル (BAT01)	和光純薬 (307-15611)	
	褐色脂肪細胞培養キット F-8(ラット)	87ラスコ	154,000円	プライマリーセル (BAT02)	和光純薬 (304-15621)	
	分化誘導用メディアム(ラット褐色脂肪細胞用)	500mL	26,000円	プライマリーセル (BATDM)	和光純薬 (300-35285)	
	増殖用メディアム(ラット褐色脂肪細胞用)	500mL	26,000円	プライマリーセル (BATGM)	和光純薬 (307-35295)	
	脂肪細胞維持メディアム(ラット褐色脂肪細胞用)	500mL	26,000円	プライマリーセル (BATMM)	和光純薬 (300-35305)	
白色脂肪細胞	白色脂肪細胞培養キット F-1(ラット)	17ラスコ	113,000円	プライマリーセル (WAT01)	和光純薬 (309-15811)	
	白色脂肪細胞培養キット F-8 (ラット)	87ラスコ	154,000円	プライマリーセル (WAT02)	和光純薬 (302-15801)	
	皮下白色脂肪細胞培養キット(マウス新生児)	47ラスコ	180,000円	プライマリーセル (WAT03)	和光純薬 (303-35471)	
	皮下白色脂肪細胞培養キットV1(ラット)	1バイアル	135,000円	プライマリーセル (SAC01)	和光純薬 (309-35571)	
	皮下白色脂肪細胞用分化メディアム(成熟ラット由来)	250mL	26,000円	プライマリーセル (SACMR)	和光純薬 (306-35581)	
肝細胞	肝細胞培養キットF-8(ラット)	87ラスコ	148,000円	プライマリーセル (HPC01F)	和光純薬 (303-35851)	
	肝細胞培養キットP-4(ラット)	4プレート	148,000円	プライマリーセル (HPC01P)	和光純薬 (300-35861)	
	肝細胞培養キットP-4(ハムスター)	4プレート	148,000円	プライマリーセル (HPC04)	和光純薬 (309-15671)	
	肝細胞培養キットF-4(マウス)	47ラスコ	146,000円	プライマリーセル (HPC03F)	和光純薬 (307-35871)	
	肝細胞培養キットP-2(マウス)	2プレート	146,000円	プライマリーセル (HPC03P)	和光純薬 (304-35881)	
	肝細胞用培養メディアム	250mL	15,000円	プライマリーセル (HPCM-250)	和光純薬 (300-35361)	
	肝細胞用培養メディアム	500mL	26,000円	プライマリーセル (HPCM-500)	和光純薬 (309-35375)	
筋芽細胞	筋芽細胞培養キットF-12(ラット)	127ラスコ	138,000円	プライマリーセル (MYB01)	和光純薬 (303-15711)	
	筋芽細胞培養キットF-6(マウス)	67ラスコ	139,000円	プライマリーセル (MYB02)	和光純薬 (300-15721)	
内臓脂肪細胞(ラット)	内臓脂肪細胞培養キットP-1	1プレート	135,000円	プライマリーセル (MAD01)	和光純薬 (306-15701)	
	内臓脂肪細胞培養キットV-1	1バイアル	135,000円	プライマリーセル (VAC01)	和光純薬 (300-16201)	
	内臓脂肪細胞培養キットH-2	1キット	135,000円	プライマリーセル (VACH2)	和光純薬 (307-30871)	
	内臓脂肪分化メディアムver.1	250mL	26,000円	プライマリーセル (VACMR)	和光純薬 (303-35591)	
	内臓脂肪分化メディアムver.2	250mL	35,000円	プライマリーセル (VACM2)	和光純薬 (305-84021)	
前駆脂肪細胞	前駆脂肪細胞培養キット 3種セットH-3	1セット	275,000円	プライマリーセル (VESH3)	和光純薬 (306-35601)	
	前駆脂肪細胞培養キット 3種セットQ-3	1セット	140,000円	プライマリーセル (VESQ3)	和光純薬 (303-35611)	
精巢上体周囲脂肪細胞	精巢上体周囲脂肪細胞培養キットV1(ラット)	1バイアル	135,000円	プライマリーセル (EAC01)	和光純薬 (304-35521)	
	精巢上体周囲脂肪分化メディアム	250mL	26,000円	プライマリーセル (EACMR)	和光純薬 (301-35531)	
膵島	膵島(ラングヘルズ島)培養キット(マウス)	3匹分	157,000円	プライマリーセル (PNI03)	和光純薬 (304-35401)	
	膵島培養キット(ラット)	1キット	177,000円	プライマリーセル (PNI04)	和光純薬 (309-83941)	
	膵島培養キット(マウス)、HKRBハツファーセットなし	1キット	145,000円	プライマリーセル (PNI03N)	和光純薬 (302-83931)	
	膵島培養キット(ラット)、HKRBハツファーセットなし	1キット	165,000円	プライマリーセル (PNI04N)	和光純薬 (308-84011)	
	膵島用細胞分散液(マウス)	2mL x 2本	28,000円	プライマリーセル (PNIDM)	和光純薬 (302-35441)	
	HKRBハツファーセット	50mL x 2本	15,000円	プライマリーセル (PNIMG)	和光純薬 (309-35451)	
	膵島用メディアム(マウス)	50mL	18,000円	プライマリーセル (PNIMM)	和光純薬 (306-35461)	
GLP-1分泌細胞	ラット下部消化管初代培養細胞キット(凍結品)	1キット	120,000円	リプロセル(RCPCC008)	和光純薬(301-33691)	
GIP分泌細胞	ラットGIP分泌 上部消化管細胞キット(凍結品)	1キット	120,000円	リプロセル(RCPCC012)	和光純薬(305-33731)	

【プライマー】

プライマー名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
脂肪細胞	脂肪細胞解析用リアルタイムPCRプライマーセット	1キット	100,000円	プライマリーセル (PCR01)	和光純薬 (300-30861)	

【インスリン分解阻害剤】

インスリン分解阻害剤名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
アロチニン	アロチニン、ラット由来	50,000KIU	8,000円	和光純薬 (010-11834)	和光純薬 (010-11834)	

【GLP-1分解阻害剤】

GLP-1分解阻害剤名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
Dipeptidyl peptidase 阻害剤	DPP- Inhibitor	1ml	6,500円	Millipore(DPP4)		

【細胞蛍光染色試薬】

細胞名	品名	容量	希望納入価	製造会社名(コード)	販売会社(コード)	参考資料並びに備考
膵細胞	膵細胞蛍光染色キット	1キット	48,000円	プライマリーセル (AK11F)	和光純薬 (303-35971)	
肥満細胞	脂肪細胞蛍光染色キット	1キット	48,000円	プライマリーセル (AK19F)	和光純薬 (300-35981)	

【販売・製造会社一覧】

販売会社名	お問い合わせ先	TEL	FAX	URL	e-mail
大塚製薬株式会社	診断事業部	0120-489324		http://www.otsuka.co.jp/shindan/	shindan@otsuka.jp
コスモバイオ株式会社	営業部	03-5632-9610	03-5632-9619	http://www.cosmobio.co.jp	
生化学工業株式会社	機能化学品事業部	03-3270-0536	03-3242-5335	http://www.seikagaku.co.jp	shiyaku@seikagaku.co.jp
フナコシ株式会社				http://www.funakoshi.co.jp	
和光純薬工業株式会社	学術部	06-6203-1788	06-6201-5964	http://www.wako-chem.co.jp	labchem-tec@wako-chem.co.jp
製造会社一覧	お問い合わせ先	TEL	FAX	URL	e-mail
株式会社 シバヤギ	営業グループ	0279-25-0279	0279-23-0313	http://www.shibayagi.co.jp	svc-info@shibayagi.co.jp
株式会社 プライマリーセル		011-706-0205	011-706-0206	http://www.primarycell.com	tech@primarycell.com
森永生科学研究所		045-791-7673	045-791-7675	http://www.miohs.com/	
株式会社 リプロセル		03-5488-7077	03-5488-0021	http://www.reprocell.com/	info_repro@reprocell.com

2011年3月1日現在
ご購入の際の注意:当学会はここに作成した試薬のすべての評価をいたしません。市販されている糖尿病研究用試薬と問い合わせ先リストを会員の為に作成しました。ご購入の際は自己の責任で販売店及び製造メーカーに品質をご確認後、ご購入ください。