

大量のサンプル測定などに

最短70分で測定完了！

# Instant ELISA kit

アッセイ時間が通常より短いELISAキットです。特殊な抗体を多く使用することで通常のELISAよりもインキュベーション時間が短く、アッセイ時間を短縮することができます。大量のサンプルでの測定や素早く結果を確認したい方におすすめです。



Cloud-Clone Corp.

メーカー：Cloud-Clone

動物種	品番	品名
ヒト	IEH839Hu	Instant ELISA Kit for Isocitrate Dehydrogenase 1, Soluble (IDH1)
	IEA567Hu	Instant ELISA Kit for S100 Calcium Binding Protein B (S100B)
	IEA830Hu	Instant ELISA Kit for Follicle Stimulating Hormone (FSH)
	IEA080Hu	Instant ELISA Kit for Interleukin 8 (IL8)
	IEA399Hu	Instant ELISA Kit for High Mobility Group Protein 1 (HMGB1)
	IEB042Hu	Instant ELISA Kit for Integrin Beta 1 (ITGb1)
	IEA632Hu	Instant ELISA Kit for Pepsin (PP)
	IEC110Hu	Instant ELISA Kit for Growth Differentiation Factor 5 (GDF5)
	IEA079Hu	Instant ELISA Kit for Interleukin 6 (IL6)
	IEA563Hu	Instant ELISA Kit for Interleukin 1 Beta (IL1b)
ジェネラル (複数種)	IEA454Ge	Instant ELISA Kit for 17-Hydroxyprogesterone (17-OHP)
	IEA461Ge	Instant ELISA Kit for Estradiol (E2)
	IEA877Ge	Instant ELISA Kit for Thromboxane B2 (TXB2)
	IEA907Ge	Instant ELISA Kit for Noradrenaline (NE)
	IEA908Ge	Instant ELISA Kit for Melatonin (MT)
	IEB526Ge	Instant ELISA Kit for Lipopolysaccharide (LPS)
	IEA737Ge	Instant ELISA Kit for Indole 3 Acetic Acid (IAA)
マウス	IEA033Mu	Instant ELISA Kit for Interferon Alpha (IFNa)
	IEA957Mu	Instant ELISA Kit for Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP)
	IEA756Mu	Instant ELISA Kit for Mucin 5 Subtype AC (MUC5AC)
	IEA471Mu	Instant ELISA Kit for Osteocalcin (OC)
	IEA133Mu	Instant ELISA Kit for Tumor Necrosis Factor Alpha (TNFa)
ラット	IEA957Ra	Instant ELISA Kit for Procollagen I N-Terminal Propeptide (PINP)
ウサギ	IEA033Rb	Instant ELISA Kit for Interferon Alpha (IFNa)
ヒツジ	IEA080Ov	Instant ELISA Kit for Interleukin 8 (IL8)
ニワトリ	IEA033Ga	Instant ELISA Kit for Interferon Alpha (IFNa)

本キットは、研究用として販売しております。ヒト、動物への医療・臨床診断用には使用しない様にご注意ください。また、食品・化粧品・家庭用品などとして使用しないでください。無断で承認を得ず、製品の再販・譲渡、再販・譲渡のための改変、商用製品の製造に使用することは禁止されています。

フィルジェン 株式会社



代理店

【お問い合わせ】 試薬機器部

TEL : 052-624-4388 FAX : 052-624-4389

E-mail : support@filgen.jp URL : <https://filgen.jp/>

(Oct.2024)