



# Valukine™ 96-well ELISA Kit

原料來自美國   
R&D SYSTEMS

常測百種標的  
請見背頁列表



一組 \$13500  
三組以上特價  
\$12000/kit

- ★ 品質保證 ★ 專一性高 ★ 再現性高 ★
- ★ Precoated ELISA 方便操作 ★ 高點數文獻增加中 ★

【文獻例】Self-Recognition of an Inducible Host IncRNA by RIG-I Feedback Restricts Innate Immune Response. Cell. 2018 May 3;173(4):906-919.e13. PMID: 29706547.

【使用產品】Mouse IL-6 Valukine ELISA kit (編號 VAL604)

【文獻例】RNA circles with minimized immunogenicity as potent PKR inhibitors. Mol Cell. 2022 Jan 20;82(2):420-434.e6. PMID: 34951963.

【使用產品】Human IL-6 Valukine™ ELISA kit (編號 VAL102)  
Human IFN-beta Valukine™ ELISA kit (編號 VAL137)

【文獻例】Deficiency of ribosomal proteins reshapes the transcriptional and translational landscape in human cells. Nucleic Acids Res. 2022 Jul 8;50(12):6601-6617. PMID: 35137207.

【使用產品】Human VEGF Valukine™ ELISA kit (編號 VAL106)

【文獻例】SARS-CoV-2 envelope protein causes acute respiratory distress syndrome (ARDS)-like pathological damages and constitutes an antiviral target. Cell Res. 2021 Aug;31(8):847-860. PMID: 34112954.

【使用產品】Mouse IL-6 Valukine™ ELISA kit (編號 VAL604)  
Mouse TNF-α Valukine™ ELISA kit (編號 VAL609)  
Mouse IL-10 Valukine™ ELISA kit (編號 VAL605)  
Mouse IL-1α Valukine™ ELISA kit (編號 VAL601)  
Mouse IFN-γ Valukine™ ELISA kit (編號 VAL607)



各區專線

- ☎ 北區 02-2811-8200
- ☎ 桃竹苗 03-666-0116
- ☎ 中區 04-2315-2922
- ☎ 南區 07-550-0680



rainbow@rainbowbiotech.com.tw

訂購專線  
0800-086-555  
rainbowbio





# HUMAN

編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL144	ACE2	312.5-20000	細胞上清液、血清、血漿
VAL158	Angiogenin (ANG)	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL154	Angiopoietin-like 3 (ANGPTL3)	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL130	BCMA/TNFRSF17	31.25-2000	細胞上清液、血清
VAL136	BDNF (Human/Mouse)	23.4-1500	細胞上清液、血清
VAL164	CCL17/TARC	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL163	CCL19/MIP-3β	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL165	CCL22/MDC	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL161	CCL4/MIP-1β	31.3-2000 (細胞上清液), 62.5-4000 (血清)	細胞上清液、血清
VAL122	CD25/IL-2Ra	31.25-2000	細胞上清液、血清
VAL133	CD28	156-10000	細胞上清液、血清
VAL135	CD47	125-8000	細胞上清液、血清
VAL140	Chitinase 3-like 1	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL155	C-peptide	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL120	C-Reactive Protein (CRP)	15.63-1000	細胞上清液、血清
VAL139	CXCL1	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL111	EGF	3.9-250	細胞上清液、血清
VAL128	EMMPRIN (CD147)	62.5-4000	細胞上清液、血清
VAL148	FGF-19	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL179	Fibronectin	0.8-50 ng/ml	細胞上清液、血清
VAL151	G-CSF	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL156	GH	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL150	Glucagon	500-16000	細胞上清液、血清
VAL124	GM-CSF	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL142	Granzyme B	39.1-2500	細胞上清液、血清
VAL168	HGF	125-8000	細胞上清液、血清
VAL167	HSA (Human Serum Albumin)	6.3-400 ng/ml	細胞上清液、血清
VAL152	Hyaluronan	0.625-40 ng/ml	細胞上清液、血清
VAL153	IDO	1.88-120 ng/ml	細胞上清液、血清、血漿
VAL137	IFN-β	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL104C	IFN-γ	15.6-1000	細胞上清液、血清、血漿
VAL160	IGF-2	23.4-1500	細胞上清液、血清
VAL101	IL-1β	3.9-250	細胞上清液、血清、血漿

編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL622	α-Fetoprotein/AFP	62.5-4000	細胞上清液、血清
VAL613	BCMA/TNFRSF17	78.1-5000	細胞上清液、血清
VAL136	BDNF (Human/Mouse)	23.4-1500	細胞上清液、血清
VAL619	CXCL1/KC	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL617	HGF	156.3-10000	細胞上清液、血清
VAL612	IFN-β	12.5-800	細胞上清液、血清
VAL607	IFN-γ	9.4-600	細胞上清液、血清
VAL623	IGF-1	31.3-2000	細胞上清液、血清、血漿
VAL601	IL-1β	12.5-800	細胞上清液、血清
VAL602	IL-2	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL603	IL-4	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL604G	IL-6	7.8-500	細胞上清液、血清、血漿

# RAT



編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL903	IL-1β/IL-1F2	62.5-4000	細胞上清液、血清
VAL901	IL-6	250-8000	細胞上清液、血清
VAL611	TGF-β1 (Mouse/Rat/Porcine/Canine)	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL902	TNF-α	93.8-6000	細胞上清液、血清

編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL112	IL-10	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL115	IL-12 p70	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL121	IL-12/IL-23p40	93.75-6000	細胞上清液、血清
VAL126	IL-13	93.8-6000	細胞上清液、血清
VAL132	IL-15	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL129	IL-17	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL131	IL-18	11.7-750	細胞上清液、血清
VAL110	IL-2	31.2-2000	細胞上清液、血清
VAL157	IL-21	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL116	IL-23	187.5-12000	細胞上清液、血清
VAL176	IL-33	23.4-1500	細胞上清液、血清
VAL123	IL-4	31.25-2000	細胞上清液、血清
VAL125	IL-5	4.7-300	細胞上清液、血清
VAL102	IL-6	3.12-300	細胞上清液、血清、血漿
VAL162	IL-7	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL103	IL-8	15.6-1000	細胞上清液、血清、血漿
VAL146	Insulin	7.8-250 pmol/L	細胞上清液、血清
VAL147	Klotho	78.1-5000	細胞上清液、血清
VAL172	LR3 IGF-1	1.3-40 ng/ml	細胞上清液
VAL134	MCP-1	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL170	Midkine	78.1-5000	細胞上清液、血清、血漿
VAL166	Total MMP-7	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL113	MMP-9	313-20000	細胞上清液、血清
VAL138	Neuropilin-1	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL141	beta-NGF	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL174	Osteoprotegerin/TNFRSF11B	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL118	PD-1	156.3-10000	細胞上清液、血清、血漿
VAL145	PDGF-BB	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL117	PD-L1/B7-H1	156.3-10000	細胞上清液、血清、血漿
VAL143	Protein Convertase 9/PCSK9	125-8000	細胞上清液、血清
VAL114	ST2/IL-33R	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL127	TGF-β1	31.25-2000	細胞上清液、血清
VAL149	Thrombopoietin (Tpo)	125-8000	細胞上清液、血清
VAL105G	TNF-α	11.7-750	細胞上清液、血清、血漿
VAL171	t-Plasminogen Activator/tPA	78.1-5000	細胞上清液、血清
VAL175	VCAM-1/CD106	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL119	VEGF R2/KDR	31.25-2000	細胞上清液、血清
VAL106	VEGF	15.6-1000	細胞上清液、血清、血漿

# MOUSE



編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL605	IL-10	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL606	IL-12p70	7.8-500	細胞上清液、血清
VAL615	IL-13	62.5-4000	細胞上清液、血清
VAL610	IL-17	10.9-700	細胞上清液、血清
VAL616	IL-21	62.5-4000	細胞上清液、血清
VAL614	IL-33	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL618	Leptin	125-8000	細胞上清液、血清
VAL621	Total MMP-9	78.1-5000	細胞上清液、血清
VAL611	TGF-β1 (Mouse/Rat/Porcine/Canine)	31.3-2000	細胞上清液、血清
VAL609	TNF-α	10.9-700	細胞上清液、血清
VAL608	VEGF	7.8-500	細胞上清液、血清

# PRIMATE



編號	標的	檢測範圍 (pg/ml)	適用樣品
VAL1001	IFN-γ	15.6-1000	細胞上清液、血清
VAL1002	TNF-α	7.8-500	細胞上清液、血清