

ELISA de Desarrollo DIY SuperSet

Los kits ELISA SuperSet están diseñados específicamente para científicos académicos y del sector biofarmacéutico que buscan control total y flexibilidad para diseñar, realizar y optimizar sus propios ensayos ELISA. Ya sea que esté desarrollando nuevos objetivos, ampliando la validación de biomarcadores o refinando el rendimiento del ensayo, la gama SuperSet potencia la precisión y reproducibilidad en cada paso.

Cada formato se fabrica bajo estrictos sistemas de calidad ISO 9001 y se basa en pares de anticuerpos y estándares de proteínas de primera calidad, brindando una confiabilidad en la que puede confiar.

ELISA de Desarrollo SuperSet en 3 Formatos Convenientes

SuperSet | Ideal para científicos con acceso a tampones y placas ELISA en sus propias instalaciones. Cada kit incluye anticuerpos de captura y detección, estándar de proteína validado, estreptavidina-HRP y sustrato **TMB**.



SuperSet Max | La solución para el desarrollo de ELISA "plug-and-play" (listo para usar). Cada kit incluye anticuerpos de captura y detección, estándar de proteína validado, estreptavidina-HRP, así como placas de 96 pocillos de alta afinidad.

SuperSet VetLab | Extiende la misma potente plataforma al espacio de investigación veterinaria y de animales de laboratorio, ofreciendo pares de anticuerpos y estándares de alta calidad para más de 240 objetivos animales.

Paquetes de Accesorios | Cada formato está disponible con ingredientes de tampón o paquetes de accesorios opcionales.

Características Esenciales

Característica	SuperSet	SuperSet VetLab	SuperSet Max
Especies Objetivo	H (Humano), M (Ratón), R (Rata)	Veterinaria y animales	Human, Mouse
Anticuerpos y Estándares	Captura, Detección, Estándar	Captura, Detección, Estándar	Captura, Detección, Estándar
Placas	No incluidas	No incluidas	Incluido
Tampones	No incluidas	No incluidas	No incluidas
Sustrato TMB	Incluido	No incluidas	No incluidas
Estreptavidina-HRP	Incluido	No incluidas	Incluido
Tamaños de Envase	5, 10, 15, 20 x 96 pocillos	10 x 96 pocillos	5 x 96 pocillos
# de Objetivos Disponibles	34+	240+	640+
Mejor Característica	Rentable	Cobertura Animal	Placas incluidas
SKU Paquete de Accesorios	RGDC00001	KESAP001	AEES03043

ELISA de Desarrollo DIY SuperSet

Pares de anticuerpos, estándares, Strep-HRP y TMB



Nombre Kit	5x96 Assays	10x96 Assays	15x96 Assays	20x96 Assays
Human CD25/IL2 R alpha SuperSet DIY ELISA	HUDC0115-5	HUDC0115-10	HUDC0115-15	HUDC0115-20
Human CXCL10/IP10 SuperSet DIY ELISA	HUDC0134-5	HUDC0134-10	HUDC0134-15	HUDC0134-20
Human E-Selectin/CD62E SuperSet DIY ELISA	HUDC0117-5	HUDC0117-10	HUDC0117-15	HUDC0117-20
Human Fas Ligand/TNFSF6 SuperSet DIY ELISA	HUDC0114-5	HUDC0114-10	HUDC0114-15	HUDC0114-20
Human ICAM-1/CD54 SuperSet DIY ELISA	HUDC0116-5	HUDC0116-10	HUDC0116-15	HUDC0116-20
Human IFN-gamma SuperSet DIY ELISA	HUDC0118-5	HUDC0118-10	HUDC0118-15	HUDC0118-20
Human IL1 alpha SuperSet DIY ELISA	HUDC0126-5	HUDC0126-10	HUDC0126-15	HUDC0126-20
Human IL1 beta SuperSet DIY ELISA	HUDC0127-5	HUDC0127-10	HUDC0127-15	HUDC0127-20
Human IL10 SuperSet DIY ELISA	HUDC0119-5	HUDC0119-10	HUDC0119-15	HUDC0119-20
Human IL12 p70 SuperSet DIY ELISA	HUDC0120-5	HUDC0120-10	HUDC0120-15	HUDC0120-20
Human IL12/IL23 p40 SuperSet DIY ELISA	HUDC0121-5	HUDC0121-10	HUDC0121-15	HUDC0121-20
Human IL13 SuperSet DIY ELISA	HUDC0122-5	HUDC0122-10	HUDC0122-15	HUDC0122-20
Human IL17A SuperSet DIY ELISA	HUDC0123-5	HUDC0123-10	HUDC0123-15	HUDC0123-20
Human IL17A/F SuperSet DIY ELISA	HUDC0124-5	HUDC0124-10	HUDC0124-15	HUDC0124-20
Human IL17F SuperSet DIY ELISA	HUDC0125-5	HUDC0125-10	HUDC0125-15	HUDC0125-20
Human IL2 SuperSet DIY ELISA	HUDC0128-5	HUDC0128-10	HUDC0128-15	HUDC0128-20
Human IL27 SuperSet DIY ELISA	HUDC0129-5	HUDC0129-10	HUDC0129-15	HUDC0129-20
Human IL4 SuperSet DIY ELISA	HUDC0130-5	HUDC0130-10	HUDC0130-15	HUDC0130-20
Human IL5 SuperSet DIY ELISA	HUDC0131-5	HUDC0131-10	HUDC0131-15	HUDC0131-20
Human IL6 SuperSet DIY ELISA	HUDC0132-5	HUDC0132-10	HUDC0132-15	HUDC0132-20
Human IL7 SuperSet DIY ELISA	HUDC0110-5	HUDC0110-10	HUDC0110-15	HUDC0110-20
Human IL8/CXCL8 SuperSet DIY ELISA	HUDC0133-5	HUDC0133-10	HUDC0133-15	HUDC0133-20
Human Perforin SuperSet DIY ELISA	HUDC0135-5	HUDC0135-10	HUDC0135-15	HUDC0135-20
Human Syndecan-1/CD138 SuperSet DIY ELISA	HUDC0112-5	HUDC0112-10	HUDC0112-15	HUDC0112-20
Human TNF alpha SuperSet DIY ELISA	HUDC0136-5	HUDC0136-10	HUDC0136-15	HUDC0136-20
Human Thrombomodulin/SuperSet DIY ELISA	HUDC0113-5	HUDC0113-10	HUDC0113-15	HUDC0113-20
Human VCAM1/CD106 SuperSet DIY ELISA	HUDC0111-5	HUDC0111-10	HUDC0111-15	HUDC0111-20
Mouse IFNgamma SuperSet DIY ELISA	MODC0138-5	MODC0138-10	MODC0138-15	MODC0138-20
Mouse IL10 SuperSet DIY ELISA	MODC0139-5	MODC0139-10	MODC0139-15	MODC0139-20
Mouse IL2 SuperSet DIY ELISA	MODC0140-5	MODC0140-10	MODC0140-15	MODC0140-20
Mouse IL6 SuperSet DIY ELISA	MODC0141-5	MODC0141-10	MODC0141-15	MODC0141-20
Mouse Syndecan1/CD138 SuperSet DIY ELISA	MODC0137-5	MODC0137-10	MODC0137-15	MODC0137-20
Rat IFN-gamma SuperSet DIY ELISA	RTDC0142-5	RTDC0142-10	RTDC0142-15	RTDC0142-20
Rat IL4 SuperSet DIY ELISA	RTDC0143-5	RTDC0143-10	RTDC0143-15	RTDC0143-20
Rat TNF-alpha SuperSet DIY ELISA	RTDC0144-5	RTDC0144-10	-	RTDC0144-20
SuperSet DIY Accessory Pack	RGDC00001			

ELISA de Desarrollo DIY SuperSet

Pares de anticuerpos, estándares, Strep-HRP y TMB



Target	Bovino	Canino	Pollo, Gallina	NHP (Primate)	Porcino	Conejos	Caballo	Ratón	Rat
APRIL (TNFSF13)								KES0049	KES0056
BAFF		KES0235							
C3a						KES0136			
CCL11 (Eotaxin-1)	KES0098			KES0147	KES0168		KES0123	KES0139	
CCL2 (MCP-1)	KES0001	KES0095		KES0187	KES0058	KES0091	KES0034	KES0202	
CCL20			KES0221						
CCL21						KES0118			
CCL3 (MIP-1 alpha)	KES0119	KES0165				KES0170	KES0035		
CCL3L1					KES0059				
CCL4 (MIP-1 beta)	KES0002	KES0083	KES0023	KES0233	KES0060	KES0051	KES0137		KES0084
CCL5 (RANTES)			KES0227				KES0102		
CD40 Ligand	KES0131				KES0134		KES0132		
CXCL1						KES0232			
CXCL10 (IP-10)	KES0004	KES0228		KES0148	KES0062	KES0092	KES0036	KES0089	
CXCL3						KES0171			
CXCL5								KES0167	
CXCL9 (MIG)	KES0003			KES0201	KES0061	KES0155			
EGF									
EPO	KES0216	KES0217			KES0104	KES0220	KES0120	KES0219	
Fas Ligand		KES0151			KES0121				
FNDC5	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204
G-CSF			KES0205						
GM-CSF	KES0203					KES0237		KES0200	
IFN alpha	KES0005	KES0081	KES0090		KES0063		KES0082	KES0207	
IFN beta	KES0006				KES0110		KES0103		
IFN gamma	KES0007	KES0018	KES0024	KES0128	KES0064	KES0052	KES0037	KES0229	
IGF-1	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160
IL-1 alpha	KES0008	KES0086			KES0126	KES0053	KES0038		
IL-1 beta	KES0114	KES0019				KES0178	KES0039	KES0096	
IL-1 RA	KES0009	KES0080							
IL-2	KES0112	KES0020	KES0025			KES0161	KES0040		
IL-3					KES0177				
IL-4					KES0065	KES0054	KES0041		
IL-5	KES0223								
IL-6	KES0011		KES0116	KES0125	KES0066	KES0172			
IL-8 (CXCL8)	KES0105	KES0124		KES0230	KES0067	KES0055	KES0042		
IL-10	KES0145		KES0117		KES0072				
IL-12 p40			KES0026				KES0138		
IL-13	KES0012	KES0166			KES0068	KES0156	KES0211	KES0135	

ELISA de Desarrollo DIY SuperSet

Pares de anticuerpos, estándares, Strep-HRP y TMB



Target	Humano	Caprino	Felino	Hurón	Conejillo de indias	Delfín	Oveja	Pez cebra	Salmón
APRIL (TNFSF13)									
BAFF									
C3a									
CCL11 (Eotaxin-1)	KES0222								
CCL2 (MCP-1)	KES0225		KES0226			KES0210			
CCL20									
CCL21									
CCL3 (MIP-1 alpha)									
CCL3L1									
CCL4 (MIP-1 beta)	KES0234								
CCL5 (RANTES)									
CD40 Ligand			KES0133						
CXCL1									
CXCL10 (IP-10)		KES0129	KES0088	KES0241		KES0130	KES0085		
CXCL3									
CXCL5									
CXCL9 (MIG)	KES0213								
EGF	KES0190								
EPO			KES0218						
Fas Ligand									
FNDC5	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	KES0204	
G-CSF									
GM-CSF	KES0193								
IFN alpha			KES0236				KES0181		
IFN beta									
IFN gamma	KES0127		KES0046	KES0189		KES0030	KES0242	KES0140	
IGF-1	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	KES0160	
IL-1 alpha			KES0087						
IL-1 beta	KES0238	KES0115					KES0239		
IL-1 RA						KES0099			
IL-2						KES0122			
IL-3									
IL-4						KES0031	KES0240		
IL-5		KES0223					KES0223		
IL-6		KES0158				KES0175	KES0159		
IL-8 (CXCL8)	KES0231		KES0106		KES0094	KES0032	KES0107		
IL-10						KES0152		KES0149	
IL-12 p40									
IL-13	KES0191					KES0153	KES0184	KES0141	

ELISA de Desarrollo DIY SuperSet

Pares de anticuerpos, estándares, Strep-HRP y TMB



Target	Bovino	Canino	Pollo, Gallina	NHP (Primate)	Porcino	Conejos	Caballo	Ratón	Rat
IL-15	KES0013						KES0043		
IL-16			KES0027						
IL-17 a/f1									
IL-17A	KES0014	KES0100		KES0143	KES0069	KES0101	KES0044	KES0050	KES0057
IL-1F5	KES0010								
IL-21	KES0015	KES0021	KES0028			KES0157			
IL-22			KES0029		KES0070			KES0097	
IL-28B					KES0154			KES0224	
LIF	KES0108	KES0195		KES0197		KES0215			
M-CSF			KES0206						
OSM	KES0164	KES0146			KES0180			KES0179	
PD-L1		KES0174				KES0162			
SCF		KES0212			KES0214	KES0163			
TNF alpha	KES0016	KES0022		KES0109	KES0071			KES0073	
VEGF-A	KES0017	KES0075		KES0183	KES0079		KES0045	KES0074	KES0078
VEGF-A 121						KES0169			
VEGF-A 165						KES0173			
Accessory Pack	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001

Target	Humano	Caprino	Felino	Hurón	Conejillo de indias	Delfín	Oveja	Pez cebra	Salmón
IL-15									
IL-16									
IL-17 a/f1								KES0142	
IL-17A	KES0192			KES0144	KES0188	KES0113	KES0093		
IL-1F5									
IL-21							KES0111		
IL-22							KES0176		
IL-28B									
LIF	KES0194	KES0196				KES0198			
M-CSF									
OSM	KES0199								
PD-L1									
SCF									
TNF alpha		KES0186	KES0047		KES0048	KES0033	KES0185	KES0208	KES0209
VEGF-A	KES0183	KES0182	KES0076				KES0077	KES0150	
VEGF-A 121									
VEGF-A 165									
Accessory Pack	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001	KESAP001