

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

SDF-1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES3414

Artikelname	SDF-1 rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES3414
Hersteller Artikelnummer	ES3414
Alternativnummer	EBT-ES3414-50, EBT-ES3414-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human SDF-1. AA range:44-93
Produktbeschreibung	C-X-C motif chemokine ligand 12(CXCL12) Homo sapiens This antimicrobial gene encodes a stromal cell-derived alpha chemokine member of the intercrine family. The encoded protein functions as the ligand for the G-protein coupled receptor, chemokine (C-...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	10kD
NCBI	6387

UniProt	P48061
Application Verdünnung	IF: 1:50-200 Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.