

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

Product Datasheet

Rabbit Stromal Cell Derived Factor 1 (Sdf-1/Cxcl12) Elisa Kit BIM-EKC38542

Artikelname	Rabbit Stromal Cell Derived Factor 1 (Sdf-1/Cxcl12) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC38542
Hersteller Artikelnummer	EKC38542
Alternativnummer	BIM-EKC38542-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rabbit
Produktbeschreibung	Rabbit Stromal Cell Derived Factor 1 (Sdf-1/Cxcl12) Elisa Kit for detecting Stromal Cell Derived Factor 1 (Sdf-1/Cxcl12) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Rabbit (<i>Oryctolagus cuniculus</i>). Detection Range: 0.57-10ng/ml. Sensitiv...
Detektionsbereich	0.57-10ng/ml
Sensitivitaet	0.36pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Stromal Cell Derived Factor 1 (Sdf-1/Cxcl12)