

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

Product Datasheet

Human Soluble Interleukin-7 Receptor, Sil-7R Elisa Kit BIM-EKC41091

Artikelname	Human Soluble Interleukin-7 Receptor, Sil-7R Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC41091
Hersteller Artikelnummer	EKC41091
Alternativnummer	BIM-EKC41091-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Soluble Interleukin-7 Receptor, Sil-7R Elisa Kit for detecting Interleukin 7 Receptor in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.78-50ng/ml. Sensitivity: 0.195ng/ml. Format: 96-Well Plate....
Detektionsbereich	0.78-50ng/ml
Sensitivitaet	0.195ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Interleukin 7 Receptor