

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

Product Datasheet

Human PARC/CCL18 (Pulmonary Activation Regulated Chemokine) ELISA Kit BIM-EKE60783

Artikelname	Human PARC/CCL18 (Pulmonary Activation Regulated Chemokine) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKE60783
Hersteller Artikelnummer	EKE60783
Alternativnummer	BIM-EKE60783-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human PARC/CCL18 (Pulmonary Activation Regulated Chemokine) ELISA Kit for detecting PARC, CCL18 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 78.13-5000pg/ml. Sensitivity: 46.88pg/ml. Format: 96...
Detektionsbereich	78.13-5000pg/ml
Sensitivitaet	46.88pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	PARC, CCL18