

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

Product Datasheet

Human Pulmonary Activation Regulated Chemokine, Parc Elisa Kit BIM-EKC35297

Artikelname	Human Pulmonary Activation Regulated Chemokine, Parc Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35297
Hersteller Artikelnummer	EKC35297
Alternativnummer	BIM-EKC35297-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Pulmonary Activation Regulated Chemokine, Parc Elisa Kit for detecting Chemokine (C-C Motif) Ligand 18 (Pulmonary And Activation-Regulated) in serum, plasma, cell culture supernates, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens)....
Detektionsbereich	4.69-300ng/ml
Sensitivitaet	1.17ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Chemokine (C-C Motif) Ligand 18 (Pulmonary And Activation-Regulated)