

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-EKU06977

Artikelname	Human Pulmonary Activation Regulated Chemokine (PARC) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU06977
Hersteller Artikelnummer	EKU06977
Alternativnummer	BIM-EKU06977-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Pulmonary Activation Regulated Chemokine (PARC) ELISA Kit for detecting PARC in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 78-5,0...
Detektionsbereich	78-5,000pg/ml
Sensitivitaet	30pg/ml
NCBI	6362
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Pulmonary Activation Regulated Chemokine (PARC)