

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

Product Datasheet

Human HSPA5 (78 kDa glucose-regulated protein) ELISA Kit BIM-EKF57379

Artikelname	Human HSPA5 (78 kDa glucose-regulated protein) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKF57379
Hersteller Artikelnummer	EKF57379
Alternativnummer	BIM-EKF57379-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human HSPA5 (78 kDa glucose-regulated protein) ELISA Kit for detecting HSPA5 in serum, plasma, cell culture supernatant, cell or tissue lysate, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.625-40ng/ml. Sensiti...
Detektionsbereich	0.625-40ng/ml
Sensitivitaet	0.375ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernates, Cell Lysates, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	HSPA5