

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

Product Datasheet

Human Parkinson Disease Protein 7 (PARK7) ELISA Kit BIM-EKN47604

Artikelname	Human Parkinson Disease Protein 7 (PARK7) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47604
Hersteller Artikelnummer	EKN47604
Alternativnummer	BIM-EKN47604-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Parkinson Disease Protein 7 (PARK7) ELISA Kit for detecting PARK7 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.60ng/ml. For...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.60ng/ml
NCBI	11315
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Parkinson Disease Protein 7 (PARK7)