

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

Product Datasheet

Human Protein Dj-1 (Park7) Elisa Kit BIM-EKC35193

Artikelname	Human Protein Dj-1 (Park7) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35193
Hersteller Artikelnummer	EKC35193
Alternativnummer	BIM-EKC35193-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Protein Dj-1 (Park7) Elisa Kit for detecting Parkinson Disease (Autosomal Recessive, Early Onset) 7 in serum, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.235-15ng/ml. Sensitivity: 0.058ng/ml. F...
Detektionsbereich	0.235-15ng/ml
Sensitivitaet	0.058ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Parkinson Disease (Autosomal Recessive, Early Onset) 7