

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

Product Datasheet

Human Uncharacterized Protein C9Orf72 (C9Orf72) Elisa Kit BIM-EKC35992

Artikelname	Human Uncharacterized Protein C9Orf72 (C9Orf72) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC35992
Hersteller Artikelnummer	EKC35992
Alternativnummer	BIM-EKC35992-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Uncharacterized Protein C9Orf72 (C9Orf72) Elisa Kit for detecting Chromosome 9 Open Reading Frame 72 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.25-2000pg/ml. Sensitivity: 7....
Detektionsbereich	31.25-2000pg/ml
Sensitivitaet	7.8pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Chromosome 9 Open Reading Frame 72