

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

Product Datasheet

Human Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim14 (Dnajc19) Elisa Kit BIM-EKC34625

Artikelname	Human Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim14 (Dnajc19) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34625
Hersteller Artikelnummer	EKC34625
Alternativnummer	BIM-EKC34625-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Mitochondrial Import Inner Membrane Translocase Subunit Tim14 (Dnajc19) Elisa Kit for detecting Dnaj (Hsp40) Homolog, Subfamily C, Member 19 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection...
Detektionsbereich	28-1800pg/ml
Sensitivitaet	7pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Dnaj (Hsp40) Homolog, Subfamily C, Member 19