

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

Product Datasheet

Human Mitochondrial Brown Fat Uncoupling Protein 1 (Ucp1) Elisa Kit BIM-EKC34623

Artikelname	Human Mitochondrial Brown Fat Uncoupling Protein 1 (Ucp1) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34623
Hersteller Artikelnummer	EKC34623
Alternativnummer	BIM-EKC34623-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Mitochondrial Brown Fat Uncoupling Protein 1 (Ucp1) Elisa Kit for detecting Uncoupling Protein 1 (Mitochondrial, Proton Carrier) in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 31.25-2000pg/ml. S...
Detektionsbereich	31.25-2000pg/ml
Sensitivitaet	7.81pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Uncoupling Protein 1 (Mitochondrial, Proton Carrier)