

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

Product Datasheet

Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) ELISA Kit BIM-EKN49876

Artikelname	Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49876
Hersteller Artikelnummer	EKN49876
Alternativnummer	BIM-EKN49876-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c) ELISA Kit for detecting MOTS-c in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection...
Detektionsbereich	2.47-200ng/ml
Sensitivitaet	0.99ng/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Mitochondrial Open Reading Frame Of The 12S rRNA-c (MOTS-c)