

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

Product Datasheet

Human Transcription Factor A, Mitochondrial (TFAM) ELISA Kit BIM-EKN48889

Artikelname	Human Transcription Factor A, Mitochondrial (TFAM) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN48889
Hersteller Artikelnummer	EKN48889
Alternativnummer	BIM-EKN48889-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Transcription Factor A, Mitochondrial (TFAM) ELISA Kit for detecting TFAM in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.117ng/ml. Format: 9...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.117ng/ml
NCBI	7019
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Transcription Factor A, Mitochondrial (TFAM)