

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

Product Datasheet

Human Electron Transfer Flavoprotein Beta Polypeptide (ETFb) ELISA Kit BIM-EKN44972

Artikelname	Human Electron Transfer Flavoprotein Beta Polypeptide (ETFb) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44972
Hersteller Artikelnummer	EKN44972
Alternativnummer	BIM-EKN44972-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Electron Transfer Flavoprotein Beta Polypeptide (ETFb) ELISA Kit for detecting ETFb in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.112ng/ml....
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.112ng/ml
NCBI	2109
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Electron Transfer Flavoprotein Beta Polypeptide (ETFb)