

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

Product Datasheet

Human ATPase, H+/K+ Exchanging Alpha Polypeptide (ATP4a) ELISA Kit BIM-EKL55731

Artikelname	Human ATPase, H+/K+ Exchanging Alpha Polypeptide (ATP4a) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL55731
Hersteller Artikelnummer	EKL55731
Alternativnummer	BIM-EKL55731-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human ATPase, H+/K+ Exchanging Alpha Polypeptide (ATP4a) ELISA Kit for detecting ATP4a in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.055ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.055ng/ml
NCBI	495
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	ATPase, H+/K+ Exchanging Alpha Polypeptide (ATP4a)