

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

Product Datasheet

Mouse ATPase, Cu++ Transporting Beta Polypeptide (ATP7b) ELISA Kit BIM-EKN43739

Artikelname	Mouse ATPase, Cu++ Transporting Beta Polypeptide (ATP7b) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN43739
Hersteller Artikelnummer	EKN43739
Alternativnummer	BIM-EKN43739-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse ATPase, Cu++ Transporting Beta Polypeptide (ATP7b) ELISA Kit for detecting ATP7b in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.057ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.057ng/ml
NCBI	11979
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	ATPase, Cu++ Transporting Beta Polypeptide (ATP7b)