

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

Product Datasheet

Human MOCO Sulphurase C-Terminal Domain Containing Protein 1 (MOSC1) ELISA Kit BIM-EKL62592

Artikelname	Human MOCO Sulphurase C-Terminal Domain Containing Protein 1 (MOSC1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62592
Hersteller Artikelnummer	EKL62592
Alternativnummer	BIM-EKL62592-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human MOCO Sulphurase C-Terminal Domain Containing Protein 1 (MOSC1) ELISA Kit for detecting MOCO Sulphurase C-Terminal Domain Containing Protein 1 (MOSC1) in Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.064ng/ml
NCBI	64757
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	MOCO Sulphurase C-Terminal Domain Containing Protein 1 (MOSC1)