

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

Product Datasheet

Human Phosphofruktokinase, Platelet (PFKP) ELISA Kit BIM-EKN47712

Artikelname	Human Phosphofruktokinase, Platelet (PFKP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN47712
Hersteller Artikelnummer	EKN47712
Alternativnummer	BIM-EKN47712-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Phosphofruktokinase, Platelet (PFKP) ELISA Kit for detecting PFKP in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.116ng/ml. Format: 96-Well P...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.116ng/ml
NCBI	5214
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Phosphofruktokinase, Platelet (PFKP)