

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

Product Datasheet

Human 4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51623

Artikelname	Human 4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51623
Hersteller Artikelnummer	EKN51623
Alternativnummer	BIM-EKN51623-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human 4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD) Wide-range ELISA Kit for detecting HPD in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.27ng/ml. Fo...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.27ng/ml
NCBI	3242
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	4-Hydroxyphenylpyruvate Dioxygenase (HPD)