

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

Product Datasheet

Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) Anti-antigen ELISA Kit BIM-EKU12281

Artikelname	Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) Anti-antigen ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU12281
Hersteller Artikelnummer	EKU12281
Alternativnummer	BIM-EKU12281-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP) Anti-antigen ELISA Kit for detecting GFAP in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.17ng/ml. Format: 96-Well Plate....
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.17ng/ml
NCBI	2670
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glial Fibrillary Acidic Protein (GFAP)