

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

Product Datasheet

Human Glycyl tRNA Synthetase (GARS) Anti-antigen ELISA Kit BIM-EKN53577

Artikelname	Human Glycyl tRNA Synthetase (GARS) Anti-antigen ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN53577
Hersteller Artikelnummer	EKN53577
Alternativnummer	BIM-EKN53577-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glycyl tRNA Synthetase (GARS) Anti-antigen ELISA Kit for detecting GARS in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 3.12-200ng/ml. Sensitivity: 1.33ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Ty...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.33ng/ml
NCBI	2617
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glycyl tRNA Synthetase (GARS)