

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

Product Datasheet

Human Alanine Glyoxylate Aminotransferase (AGXT) ELISA Kit BIM-EKN51725

Artikelname	Human Alanine Glyoxylate Aminotransferase (AGXT) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51725
Hersteller Artikelnummer	EKN51725
Alternativnummer	BIM-EKN51725-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Alanine Glyoxylate Aminotransferase (AGXT) ELISA Kit for detecting AGXT in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.64ng/ml. Format: 96- ...
Detektionsbereich	1.56-100ng/ml
Sensitivitaet	0.64ng/ml
NCBI	189
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Alanine Glyoxylate Aminotransferase (AGXT)