

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

Product Datasheet

Human Retinoic Acid Inducible Gene 1 Protein (RIG1) ELISA Kit BIM-EKL62366

Artikelname	Human Retinoic Acid Inducible Gene 1 Protein (RIG1) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKL62366
Hersteller Artikelnummer	EKL62366
Alternativnummer	BIM-EKL62366-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Retinoic Acid Inducible Gene 1 Protein (RIG1) ELISA Kit for detecting Retinoic Acid Inducible Gene 1 Protein (RIG1) in Serum, Plasma, Other Biological Fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.09ng/ml
NCBI	5920
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Retinoic Acid Inducible Gene 1 Protein (RIG1)