

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

Product Datasheet

Human Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR) ELISA Kit BIM-EKU04395

Artikelname	Human Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU04395
Hersteller Artikelnummer	EKU04395
Alternativnummer	BIM-EKU04395-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR) ELISA Kit for detecting GITR in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 15.6-1,000pg/ml. S...
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.0pg/ml
NCBI	8784
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Glucocorticoid Induced Tumor Necrosis Factor Receptor (GITR)