

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

Product Datasheet

Human Nucleotide-Binding Oligomerization Domain-Containing Protein 2 (Nod2) Elisa Kit BIM-EKC34868

Artikelname	Human Nucleotide-Binding Oligomerization Domain-Containing Protein 2 (Nod2) Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC34868
Hersteller Artikelnummer	EKC34868
Alternativnummer	BIM-EKC34868-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Nucleotide-Binding Oligomerization Domain-Containing Protein 2 (Nod2) Elisa Kit for detecting Nucleotide-Binding Oligomerization Domain Containing 2 in serum, plasma, ascitic fluid, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (H...
Detektionsbereich	25-1600pg/ml
Sensitivitaet	6.25pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Ascitic Fluid, Tissue Homogenates, Cell Lysates
Target-Kategorie	Nucleotide-Binding Oligomerization Domain Containing 2