

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

Product Datasheet

Human NLR Family, Pyrin Domain Containing Protein 3 (NLRP3) CLIA Kit BIM-EKN50070

Artikelname	Human NLR Family, Pyrin Domain Containing Protein 3 (NLRP3) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50070
Hersteller Artikelnummer	EKN50070
Alternativnummer	BIM-EKN50070-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human NLR Family, Pyrin Domain Containing Protein 3 (NLRP3) CLIA Kit for detecting NLRP3 in tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 68.6-50,000pg/m...
Detektionsbereich	68.6-50,000pg/ml
Sensitivitaet	24.8pg/ml
NCBI	114548
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	NLR Family, Pyrin Domain Containing Protein 3 (NLRP3)