

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

Product Datasheet

Human Myeloid Progenitor Inhibitory Factor 2 (MPIF2) CLIA Kit BIM-EKN50020

Artikelname	Human Myeloid Progenitor Inhibitory Factor 2 (MPIF2) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50020
Hersteller Artikelnummer	EKN50020
Alternativnummer	BIM-EKN50020-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Myeloid Progenitor Inhibitory Factor 2 (MPIF2) CLIA Kit for detecting MPIF2 in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 13.7-10...
Detektionsbereich	13.7-10,000pg/ml
Sensitivitaet	5.1pg/ml
NCBI	6369
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Myeloid Progenitor Inhibitory Factor 2 (MPIF2)