

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

Product Datasheet

Human Brain Natriuretic Peptide (BNP) CLIA Kit BIM-EKN50577

Artikelname	Human Brain Natriuretic Peptide (BNP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50577
Hersteller Artikelnummer	EKN50577
Alternativnummer	BIM-EKN50577-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Brain Natriuretic Peptide (BNP) CLIA Kit for detecting BNP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.86-5,000pg/ml. Sensiti...
Detektionsbereich	6.86-5,000pg/ml
Sensitivitaet	2.56pg/ml
NCBI	4879
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Brain Natriuretic Peptide (BNP)