

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

Product Datasheet

Rat Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit BIM-EKN49752

Artikelname	Rat Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49752
Hersteller Artikelnummer	EKN49752
Alternativnummer	BIM-EKN49752-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Rat
Produktbeschreibung	Rat Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit for detecting bEP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cerebrospinal fluid, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Rat (Rattus norvegicus). Detection Range: 7.81-2000pg/m...
Detektionsbereich	7.81-2000pg/ml
Sensitivitaet	3.12pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cerebrospinal Fluid, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Beta-Endorphin (bEP)