

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

## Product Datasheet

### Mouse Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit BIM-EKN49751

Artikelname	Mouse Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49751
Hersteller Artikelnummer	EKN49751
Alternativnummer	BIM-EKN49751-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit for detecting bEP in serum, plasma, cerebrospinal fluid, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 7.81-2,000pg/ml. Sensitivity: 2.95pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Typ...
Detektionsbereich	7.81-2,000pg/ml
Sensitivitaet	2.95pg/ml
NCBI	<a href="#">18976</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cerebrospinal Fluid, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Beta-Endorphin (bEP)