

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

## Product Datasheet

### Human Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit BIM-EKN49750

Artikelname	Human Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN49750
Hersteller Artikelnummer	EKN49750
Alternativnummer	BIM-EKN49750-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Beta-Endorphin (bEP) CLIA Kit for detecting bEP in serum, plasma, cerebrospinal fluid, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 7.81-2000pg/ml. Sensitivity: 2.89pg/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type...
Detektionsbereich	7.81-2000pg/ml
Sensitivitaet	2.89pg/ml
NCBI	<a href="#">5443</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Cerebrospinal Fluid, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Beta-Endorphin (bEP)