

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

## Product Datasheet

### Mouse Gamma-Endorphin (gEP) ELISA Kit BIM-EKN45444

Artikelname	Mouse Gamma-Endorphin (gEP) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45444
Hersteller Artikelnummer	EKN45444
Alternativnummer	BIM-EKN45444-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse Gamma-Endorphin (gEP) ELISA Kit for detecting gEP in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 12.35-1000pg/ml. Sensitivity: 4.7...
Detektionsbereich	12.35-1000pg/ml
Sensitivitaet	4.72pg/ml
NCBI	<a href="#">18976</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Gamma-Endorphin (gEP)