

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

## Product Datasheet

### Mouse G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit BIM-EKN45409

Artikelname	Mouse G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45409
Hersteller Artikelnummer	EKN45409
Alternativnummer	BIM-EKN45409-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Mouse G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit for detecting GPER in tissue homogenates, cell lysates, other biological fluids. Species Reactivity: Mouse (Mus musculus). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.114ng/ml. Format: 9...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.114ng/ml
NCBI	<a href="#">76854</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Tissue Homogenates, Cell Lysates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER)