

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

## Product Datasheet

### Human G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit BIM-EKN45408

Artikelname	Human G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN45408
Hersteller Artikelnummer	EKN45408
Alternativnummer	BIM-EKN45408-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER) ELISA Kit for detecting GPER in serum, plasma, tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.125ng/ml. Format: ...
Detektionsbereich	0.312-20ng/ml
Sensitivitaet	0.125ng/ml
NCBI	<a href="#">2852</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	G Protein Coupled Estrogen Receptor 1 (GPER)