

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

## Product Datasheet

### Human Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a) Wide-range ELISA Kit BIM-EKN51683

Artikelname	Human Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a) Wide-range ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN51683
Hersteller Artikelnummer	EKN51683
Alternativnummer	BIM-EKN51683-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a) Wide-range ELISA Kit for detecting REG3a in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detectio...
Detektionsbereich	3.12-200ng/ml
Sensitivitaet	1.14ng/ml
NCBI	<a href="#">5068</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Regenerating Islet Derived Protein 3 Alpha (REG3a)