

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

Product Datasheet

Human Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) ELISA Kit
BIM-EKN44979

Artikelname	Human Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) ELISA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN44979
Hersteller Artikelnummer	EKN44979
Alternativnummer	BIM-EKN44979-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) ELISA Kit for detecting EG-VEGF in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens)....
Detektionsbereich	15.6-1,000pg/ml
Sensitivitaet	6.5pg/ml
NCBI	84432
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF)