

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

Product Datasheet

**Bovine Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) CLIA Kit
BIM-EKN50715**

Artikelname	Bovine Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50715
Hersteller Artikelnummer	EKN50715
Alternativnummer	BIM-EKN50715-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Bovine
Produktbeschreibung	Bovine Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF) CLIA Kit for detecting EG-VEGF in serum, plasma, tissue homogenates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Bovine (Bos taurus). Detection Rang...
Detektionsbereich	1.37-1,000pg/ml
Sensitivitaet	0.56pg/ml
NCBI	617599
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Endocrine Gland Derived Vascular Endothelial Growth Factor (EG-VEGF)