

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

Product Datasheet

Human Vascular Endothelial Growth Factor 145 (VEGF145) CLIA Kit BIM-EKN50878

Artikelname	Human Vascular Endothelial Growth Factor 145 (VEGF145) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50878
Hersteller Artikelnummer	EKN50878
Alternativnummer	BIM-EKN50878-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vascular Endothelial Growth Factor 145 (VEGF145) CLIA Kit for detecting VEGF145 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.37-1,000pg/ml. Sensitivity: 0.55pg/ml. Format: 96-Well Plate...
Detektionsbereich	1.37-1,000pg/ml
Sensitivitaet	0.55pg/ml
NCBI	7422
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Vascular Endothelial Growth Factor 145 (VEGF145)