

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

## Product Datasheet

### Human Vascular Endothelial Cell Growth Factor E, Vegf-E Elisa Kit BIM-EKC36014

Artikelname	Human Vascular Endothelial Cell Growth Factor E, Vegf-E Elisa Kit
Artikelnummer	BIM-EKC36014
Hersteller Artikelnummer	EKC36014
Alternativnummer	BIM-EKC36014-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vascular Endothelial Cell Growth Factor E, Vegf-E Elisa Kit for detecting Platelet Derived Growth Factor C in serum, urine, cell culture supernates, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 6.25-400pg/ml. S...
Detektionsbereich	6.25-400pg/ml
Sensitivitaet	1.56pg/ml
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Urine, Cell Culture Supernates, Tissue Homogenates
Target-Kategorie	Platelet Derived Growth Factor C