

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

Product Datasheet

Human Vascular Cell Adhesion Molecule 1 (VCAM1) CLIA Kit BIM-EKN50578

Artikelname	Human Vascular Cell Adhesion Molecule 1 (VCAM1) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKN50578
Hersteller Artikelnummer	EKN50578
Alternativnummer	BIM-EKN50578-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Vascular Cell Adhesion Molecule 1 (VCAM1) CLIA Kit for detecting VCAM1 in serum, plasma, tissue homogenates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 68.6-50,000pg/ml. Sensitiv...
Detektionsbereich	68.6-50,000pg/ml
Sensitivitaet	27.2pg/ml
NCBI	7412
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Vascular Cell Adhesion Molecule 1 (VCAM1)