

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

## Product Datasheet

### Human Virus Induced Signaling Adapter (VISA) CLIA Kit BIM-EKU12000

Artikelname	Human Virus Induced Signaling Adapter (VISA) CLIA Kit
Artikelnummer	BIM-EKU12000
Hersteller Artikelnummer	EKU12000
Alternativnummer	BIM-EKU12000-96T
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Human Virus Induced Signaling Adapter (VISA) CLIA Kit for detecting VISA in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. S...
Detektionsbereich	0.156-10ng/ml
Sensitivitaet	0.060ng/ml
NCBI	<a href="#">57506</a>
Formulierung	96-Well Plate
Proben	Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids
Target-Kategorie	Virus Induced Signaling Adapter (VISA)