

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Dc Specific Intercellular Adhesion Molecule 3-Grabbing Nonintegrin (DC-SIGN / CD209) ELISA KBS-KB3089**

Artikelname	GENLISA Human Dc Specific Intercellular Adhesion Molecule 3-Grabbing Nonintegrin (DC-SIGN / CD209) ELISA
Artikelnummer	KBS-KB3089
Hersteller Artikelnummer	KB3089
Alternativnummer	KBS-KB3089-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Dc Specific Intercellular Adhesion Molecule 3-Grabbing Nonintegrin (DC-SIGN / CD209) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lo...
Detektionsbereich	23.44 - 1500 pg/ml
Sensitivitaet	18 pg/ml
Proben	Serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates and other biological fluids. For tear samples, please connect with us to discuss further.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm