

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 163 (scd-163 / Scd163) ELISA KBS-KBH2127**

Artikelname	GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 163 (scd-163 / Scd163) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH2127
Hersteller Artikelnummer	KBH2127
Alternativnummer	KBS-KBH2127-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 163 (scd-163 / Scd163) ELISA includes features like: Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use Standardisation and High Reproducibility Lot to Lot Consistency Accuracy and Preci...
Detektionsbereich	15.625 - 1000 pg/ml
Sensitivitaet	7.5 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