

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 27 (SCD27) ELISA KBS-KBH10952

Artikelname	GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 27 (SCD27) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH10952
Hersteller Artikelnummer	KBH10952
Alternativnummer	KBS-KBH10952-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 27 (SCD27) 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 Precision Validate...
Detektionsbereich	1.57 - 100 ng/ml
Sensitivitaet	0.61 ng/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