

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Glutamic Acid Decarboxylase 67(GAD67)ELISA KBS-KBH11022**

Artikelname	GENLISA Human Glutamic Acid Decarboxylase 67(GAD67)ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH11022
Hersteller Artikelnummer	KBH11022
Alternativnummer	KBS-KBH11022-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Sonstiges
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Glutamic Acid Decarboxylase 67(GAD67)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 Validated against...
Detektionsbereich	1.56 - 100 ng/ml
Sensitivitaet	0.56 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