

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

Product Datasheet

GENLISA Human GNG3 (guanine Nucleotide-Binding Protein G (I) / G (S) / G (O) Subunit Gamma-3) (GNG3) ELISA KBS-KBH2389

Artikelname	GENLISA Human GNG3 (guanine Nucleotide-Binding Protein G (I) / G (S) / G (O) Subunit Gamma-3) (GNG3) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH2389
Hersteller Artikelnummer	KBH2389
Alternativnummer	KBS-KBH2389-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Human GNG3 (guanine Nucleotide-Binding Protein G (I) / G (S) / G (O) Subunit Gamma-3) (GNG3) ELISA includes features like: Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use Standardisation and High Reproducibility Lot to ...
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