

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

Product Datasheet

GENLISA Human Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (GABRA2) ELISA KBS-KBH0487

Artikelname	GENLISA Human Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (GABRA2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH0487
Hersteller Artikelnummer	KBH0487
Alternativnummer	KBS-KBH0487-ELISA,KBS-KBH0487-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Gamma-Aminobutyric Acid Receptor Subunit Alpha-2 (GABRA2) 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	0.156 - 10 ng/ml
Sensitivitaet	0.05 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