

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

Product Datasheet

GENLISA Human Trace Amine Associated Receptor 2 (TAAR2) ELISA KBS-KBH7549

Artikelname	GENLISA Human Trace Amine Associated Receptor 2 (TAAR2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH7549
Hersteller Artikelnummer	KBH7549
Alternativnummer	KBS-KBH7549-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Trace Amine Associated Receptor 2 (TAAR2) 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 ag...
Detektionsbereich	0.79 - 50 ng/ml
Sensitivitaet	0.35 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