

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

Product Datasheet

GENLISA Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 7 (5HTR7) ELISA KBS-KBH4643

Artikelname	GENLISA Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 7 (5HTR7) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH4643
Hersteller Artikelnummer	KBH4643
Alternativnummer	KBS-KBH4643-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human 5-Hydroxytryptamine Receptor 7 (5HTR7) 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 Validat...
Detektionsbereich	0.16 - 10 ng/ml
Sensitivitaet	0.061 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm