

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

Product Datasheet

GENLISA Human Adrenergic Receptor Alpha 2C (ADRA2C) ELISA KBS-KBH7542

Artikelname	GENLISA Human Adrenergic Receptor Alpha 2C (ADRA2C) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH7542
Hersteller Artikelnummer	KBH7542
Alternativnummer	KBS-KBH7542-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Adrenergic Receptor Alpha 2C (ADRA2C) 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	0.63 - 40 ng/ml
Sensitivität	0.3 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