

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

Product Datasheet

GENLISA Human High Sensitive Conserved Helix Loop Helix Ubiquitous Kinase (CHUK) ELISA KBS-KBH6677

Artikelname	GENLISA Human High Sensitive Conserved Helix Loop Helix Ubiquitous Kinase (CHUK) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH6677
Hersteller Artikelnummer	KBH6677
Alternativnummer	KBS-KBH6677-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human High Sensitive Conserved Helix Loop Helix Ubiquitous Kinase (CHUK) 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 a...
Detektionsbereich	3.12 - 200 pg/ml
Sensitivitaet	1.55 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