

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

Product Datasheet

GENLISA Human Receptor Tnfrsf Interacting Serine Threonine Kinase 2 (RIPK2) ELISA KBS-KBH0764

Artikelname	GENLISA Human Receptor Tnfrsf Interacting Serine Threonine Kinase 2 (RIPK2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH0764
Hersteller Artikelnummer	KBH0764
Alternativnummer	KBS-KBH0764-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Receptor Tnfrsf Interacting Serine Threonine Kinase 2 (RIPK2) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lot Consistency - Accurac...
Detektionsbereich	62.5 - 4000 pg/ml
Sensitivitaet	37.5 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm