

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

Product Datasheet

GENLISA Human Zinc Finger, FYVE Domain Containing Protein 27 (ZFYVE27) ELISA KBS-KBH17659

Artikelname	GENLISA Human Zinc Finger, FYVE Domain Containing Protein 27 (ZFYVE27) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH17659
Hersteller Artikelnummer	KBH17659
Alternativnummer	KBS-KBH17659-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Zinc Finger, FYVE Domain Containing Protein 27 (ZFYVE27) 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...
Detektionsbereich	0 - 1000 ng/ml* (May vary. Please confirm)
Sensitivitaet	30 ng/ml* (May vary. Please confirm)
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.