

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

## Product Datasheet

### GENLISA Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) ELISA KBS-KBH3294

Artikelname	GENLISA Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH3294
Hersteller Artikelnummer	KBH3294
Alternativnummer	KBS-KBH3294-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Telomerase Reverse Transcriptase (TERT) 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 Valid...
Detektionsbereich	15.6 - 1,000 pg/ml
Sensitivitaet	6.0 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm