

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

## Product Datasheet

### GENLISA Human Trimethylamine-N-Oxide Reductase (TOR) ELISA KBS-KBH17045

Artikelname	GENLISA Human Trimethylamine-N-Oxide Reductase (TOR) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH17045
Hersteller Artikelnummer	KBH17045
Alternativnummer	KBS-KBH17045-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Trimethylamine-N-Oxide Reductase (TOR) 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 Validat...
Detektionsbereich	78 - 5,000 pg/ml
Sensitivitaet	29 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.