

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Putative MicroRNA 17 Host Gene Protein (MIR17HG) ELISA KBS-KBH6636**

Artikelname	GENLISA Human Putative MicroRNA 17 Host Gene Protein (MIR17HG) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH6636
Hersteller Artikelnummer	KBH6636
Alternativnummer	KBS-KBH6636-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Putative MicroRNA 17 Host Gene Protein (MIR17HG) 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 Precisi...
Detektionsbereich	123.46 - 10000 pg/ml
Sensitivitaet	45.9 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm