

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Short Transient Receptor Potential Channel 5 (TRPC5) ELISA KBS-KBH4836**

Artikelname	GENLISA Human Short Transient Receptor Potential Channel 5 (TRPC5) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH4836
Hersteller Artikelnummer	KBH4836
Alternativnummer	KBS-KBH4836-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Short Transient Receptor Potential Channel 5 (TRPC5) 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...
Detektionsbereich	0.312 - 20 ng/ml
Sensitivitaet	0.114 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm