

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J Member 10 (KCNJ10) ELISA KBS-KBH1794**

Artikelname	GENLISA Human Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J Member 10 (KCNJ10) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH1794
Hersteller Artikelnummer	KBH1794
Alternativnummer	KBS-KBH1794-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Potassium Inwardly Rectifying Channel Subfamily J Member 10 (KCNJ10) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lot Consistency - ...
Detektionsbereich	1.56 - 100 ng/ml
Sensitivitaet	0.61 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm