

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

Product Datasheet

GENLISA Human Potassium Intermediate Small Conductance Calcium Activated Channel Subfamily N Member 2 (KCNN2) ELISA KBS-KBH2467

Artikelname	GENLISA Human Potassium Intermediate Small Conductance Calcium Activated Channel Subfamily N Member 2 (KCNN2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH2467
Hersteller Artikelnummer	KBH2467
Alternativnummer	KBS-KBH2467-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Potassium Intermediate Small Conductance Calcium Activated Channel Subfamily N Member 2 (KCNN2) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility ...
Detektionsbereich	0.156 - 10 ng/ml
Sensitivitaet	0.059 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm