

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

## Product Datasheet

### **GENLISA Human Potassium Sodium Hyperpolarization-Activated Cyclic Nucleotide-Gated Channel 2 (HCN2) ELISA KBS-KBH4848**

Artikelname	GENLISA Human Potassium Sodium Hyperpolarization-Activated Cyclic Nucleotide-Gated Channel 2 (HCN2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH4848
Hersteller Artikelnummer	KBH4848
Alternativnummer	KBS-KBH4848-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Potassium Sodium Hyperpolarization-Activated Cyclic Nucleotide-Gated Channel 2 (HCN2) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to L...
Detektionsbereich	0.312 - 20 ng/ml
Sensitivitaet	0.129 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm