

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

Product Datasheet

GENLISA Human 5-Hydroxyindoleacetic Acid (5-HIAA) ELISA KBS-KBH1912

Artikelname	GENLISA Human 5-Hydroxyindoleacetic Acid (5-HIAA) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH1912
Hersteller Artikelnummer	KBH1912
Alternativnummer	KBS-KBH1912-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human 5-Hydroxyindoleacetic Acid (5-HIAA) 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 Validated ...
Detektionsbereich	78.125 - 5000 pg/ml
Sensitivitaet	46.875 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm