

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

Product Datasheet

GENLISA Human NADH Dehydrogenase [ubiquinone] Iron-Sulfur Protein 8, Mitochondrial (NDUFS8) ELISA KBS-KBH1303

Artikelname	GENLISA Human NADH Dehydrogenase [ubiquinone] Iron-Sulfur Protein 8, Mitochondrial (NDUFS8) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH1303
Hersteller Artikelnummer	KBH1303
Alternativnummer	KBS-KBH1303-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human NADH Dehydrogenase [ubiquinone] Iron-Sulfur Protein 8, Mitochondrial (NDUFS8) 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	0.315 - 20 ng/ml
Sensitivitaet	0.15 ng/ml
Proben	Serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates and other biological fluids. For tear samples, please connect with us to discuss further.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm