

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

Product Datasheet

GENLISA Human ATP Synthase Subunit Beta Mitochondrial (ATP5B) ELISA KBS-KBH3614

Artikelname	GENLISA Human ATP Synthase Subunit Beta Mitochondrial (ATP5B) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH3614
Hersteller Artikelnummer	KBH3614
Alternativnummer	KBS-KBH3614-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Atp Synthase Subunit Beta Mitochondrial (ATP5B) 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 Preciso...
Detektionsbereich	31.25 - 2000 pg/ml
Sensitivitaet	12.7 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm