

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

Product Datasheet

GENLISA Human Interleukin 12 Receptor Subunit Beta-1 (IL-12RB-1 / IL12RB1) ELISA KBS-KBH3473

Artikelname	GENLISA Human Interleukin 12 Receptor Subunit Beta-1 (IL-12RB-1 / IL12RB1) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH3473
Hersteller Artikelnummer	KBH3473
Alternativnummer	KBS-KBH3473-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Interleukin 12 Receptor Subunit Beta-1 (IL-12RB-1 / IL12RB1) 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 Pre...
Detektionsbereich	78.125 - 5000 pg/ml
Sensitivitaet	39 pg/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