

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

Product Datasheet

GENLISA Human Soluble Receptor For Advanced Glycation Endproducts (SRAGE) ELISA KBS-KBH0027

Artikelname	GENLISA Human Soluble Receptor For Advanced Glycation Endproducts (SRAGE) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH0027
Hersteller Artikelnummer	KBH0027
Alternativnummer	KBS-KBH0027-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Soluble Receptor For Advanced Glycation Endproducts (SRAGE) 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 ...
Detektionsbereich	12.5 - 800 pg/ml
Sensitivitaet	3.93 pg/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm