

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

Product Datasheet

GENLISA Human Prothrombin Fragment 1+2 (F1+2) ELISA KBS-KBH6695

Artikelname	GENLISA Human Prothrombin Fragment 1+2 (F1+2) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH6695
Hersteller Artikelnummer	KBH6695
Alternativnummer	KBS-KBH6695-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Prothrombin Fragment 1+2 (F1+2) 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 against seve...
Detektionsbereich	3.9 - 250 pg/ml
Sensitivitaet	1.95 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