

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

Product Datasheet

GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 163 (sCD-163 / sCD163) ELISA KBS-KBH4000

Artikelname	GENLISA Human Soluble Cluster Of Differentiation 163 (sCD-163 / sCD163) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH4000
Hersteller Artikelnummer	KBH4000
Alternativnummer	KBS-KBH4000-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Soluble Cluster Of Differentiation 163 (sCD-163 / sCD163) 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 Prec...
Detektionsbereich	1.563 - 100 ng/ml
Sensitivitaet	0.938 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm