

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

## Product Datasheet

### GENLISA Human Nicotinamide Phosphoribosyltransferase (NAMPT) ELISA KBS-KBH3660

Artikelname	GENLISA Human Nicotinamide Phosphoribosyltransferase (NAMPT) ELISA
Artikelnummer	KBS-KBH3660
Hersteller Artikelnummer	KBH3660
Alternativnummer	KBS-KBH3660-1
Hersteller	Krishgen Biosystems
Kategorie	Kits/Assays
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	The GENLISA Human Nicotinamide Phosphoribosyltransferase (NAMPT) 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...
Detektionsbereich	0.313 - 20 ng/ml
Sensitivitaet	0.188 ng/ml
Proben	Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.
Anwendungsbeschreibung	Colorimetric, Absorbance measured at 450nm