

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

Product Datasheet

GENLISA Human Glucose 1 (6-Bisphosphate Synthase (PGM2L1) ELISA KBS-KBH11059

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GENLISA Human Glucose 1 (6-Bisphosphate Synthase (PGM2L1) ELISA |
| Artikelnummer | KBS-KBH11059 |
| Hersteller Artikelnummer | KBH11059 |
| Alternativnummer | KBS-KBH11059-1 |
| Hersteller | Krishgen Biosystems |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The GENLISA Human Glucose 1 (6-Bisphosphate Synthase (PGM2L1) 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 Va... |
| Detektionsbereich | 0.312 - 20 ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.118 ng/ml |
| Proben | Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only. |
| Anwendungsbeschreibung | Colorimetric, Absorbance measured at 450nm |