

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

Product Datasheet

GENLISA Human Ring Finger And CCCH-Type Zinc Finger Domains Protein 1 (RC3H1) ELISA KBS-KBH15705

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | GENLISA Human Ring Finger And CCCH-Type Zinc Finger Domains Protein 1 (RC3H1) ELISA |
| Artikelnummer | KBS-KBH15705 |
| Hersteller Artikelnummer | KBH15705 |
| Alternativnummer | KBS-KBH15705-1 |
| Hersteller | Krishgen Biosystems |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | The GENLISA Human Ring Finger And CCCH-Type Zinc Finger Domains Protein 1 (RC3H1) ELISA includes features like: - Ready to use protocol with break-apart wells for ease of use - Standardisation and High Reproducibility - Lot to Lot Consistency - Accur... |
| Detektionsbereich | 1.57 - 100 ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.58 ng/ml |
| Proben | Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only. |