

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

## Product Datasheet

### GENLISA Human 26S Proteasome Non-Atpase Regulatory Subunit 4 (PSMD4) ELISA KBS-KBH4874

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | GENLISA Human 26S Proteasome Non-Atpase Regulatory Subunit 4 (PSMD4) ELISA  |
| Artikelnummer            | KBS-KBH4874   |
| Hersteller Artikelnummer | KBH4874   |
| Alternativnummer         | KBS-KBH4874-1   |
| Hersteller               | Krishgen Biosystems   |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | The GENLISA Human 26S Proteasome Non-Atpase Regulatory Subunit 4 (PSMD4) 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 P... |
| Detektionsbereich        | 0 - 1000 ng/ml* (May vary. Please confirm)  |
| Sensitivitaet            | 30 ng/ml* (May vary. Please confirm)  |
| Proben                   | Serum, Plasma, Cell Culture Supernatant and other biological samples. Validated for citrated/EDTA Plasma only.  |
| Anwendungsbeschreibung   | Colorimetric, Absorbance measured at 450nm  |