

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

## Product Datasheet

### Human Serine/Arginine Rich Splicing Factor 2 (SRSF2) ELISA Kit BIM-EKN48400

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Serine/Arginine Rich Splicing Factor 2 (SRSF2) ELISA Kit  |
| Artikelnummer            | BIM-EKN48400  |
| Hersteller Artikelnummer | EKN48400  |
| Alternativnummer         | BIM-EKN48400-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Serine/Arginine Rich Splicing Factor 2 (SRSF2) ELISA Kit for detecting SRSF2 in tissue homogenates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.054ng/ml. Format: 96-Well Plat... |
| Detektionsbereich        | 0.156-10ng/ml   |
| Sensitivitaet            | 0.054ng/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">6427</a>  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Tissue Homogenates, Other Biological Fluids   |
| Target-Kategorie         | Serine/Arginine Rich Splicing Factor 2 (SRSF2)  |