

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

## Product Datasheet

### Human Vitamin D Binding Protein (DBP) ELISA Kit BIM-EKN49275

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Vitamin D Binding Protein (DBP) ELISA Kit   |
| Artikelnummer            | BIM-EKN49275  |
| Hersteller Artikelnummer | EKN49275  |
| Alternativnummer         | BIM-EKN49275-96T  |
| Hersteller               | Biomatik Corporation  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | Human Vitamin D Binding Protein (DBP) ELISA Kit for detecting DBP in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.156-10ng/ml. Sensitivity: 0.072ng/ml. Format: 96-Well Plate. Assay Type: Double-... |
| Detektionsbereich        | 0.156-10ng/ml   |
| Sensitivitaet            | 0.072ng/ml  |
| NCBI                     | <a href="#">2638</a>  |
| Formulierung             | 96-Well Plate   |
| Proben                   | Serum, Plasma, Other Biological Fluids  |
| Target-Kategorie         | Vitamin D Binding Protein (DBP)   |