

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

## Product Datasheet

### Human Vasoactive Intestinal Peptide Receptor 1 (VIPR1) ELISA Kit RDD-RDR-VIPR1-HU

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Human Vasoactive Intestinal Peptide Receptor 1 (VIPR1) ELISA Kit  |
| Artikelnummer            | RDD-RDR-VIPR1-HU  |
| Hersteller Artikelnummer | RDR-VIPR1-Hu  |
| Alternativnummer         | RDD-RDR-VIPR1-HU-96,RDD-RDR-VIPR1-HU-48   |
| Hersteller               | reddot Biotech  |
| Kategorie                | Kits/Assays   |
| Applikation              | ELISA   |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | This Human Vasoactive Intestinal Peptide Receptor 1 (VIPR1) ELISA Kit is a precoated, Sandwich ELISA assay designed to detect and quantify the target analyte in tissue homogenates, cell lysates and other biological fluids . This product is for Resear... |
| Detektionsbereich        | 0.156-10ng/mL   |
| Sensitivitaet            | 0.045ng/mL  |
| Proben                   | tissue homogenates, cell lysates and other biological fluids  |
| Target-Kategorie         | Human Vasoactive Intestinal Peptide Receptor 1 (VIPR1)  |
| Anwendungsbeschreibung   | Assay Length: 3 hours. Experimental Method: Sandwich  |