

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

Product Datasheet

Human Semaphorin-3D (Sema3D) Elisa Kit BIM-EKC35491

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Semaphorin-3D (Sema3D) Elisa Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKC35491 |
| Hersteller Artikelnummer | EKC35491 |
| Alternativnummer | BIM-EKC35491-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Semaphorin-3D (Sema3D) Elisa Kit for detecting Sema Domain, Immunoglobulin Domain (Ig), Short Basic Domain, Secreted, (Semaphorin) 3D in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml... |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.078ng/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates |
| Target-Kategorie | Sema Domain, Immunoglobulin Domain (Ig), Short Basic Domain, Secreted, (Semaphorin) 3D |