

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

Product Datasheet

Human VCAM-1/CD106 (Vascular Cell Adhesion Molecule 1) ELISA Kit BIM-EKE61454

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human VCAM-1/CD106 (Vascular Cell Adhesion Molecule 1) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKE61454 |
| Hersteller Artikelnummer | EKE61454 |
| Alternativnummer | BIM-EKE61454-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human VCAM-1/CD106 (Vascular Cell Adhesion Molecule 1) ELISA Kit for detecting VCAM-1, CD106 in serum, plasma, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100ng/ml. Sensitivity: 0.94ng/ml. Format: 96-Well ... |
| Detektionsbereich | 1.56-100ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.94ng/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | VCAM-1, CD106 |