

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

Product Datasheet

Human Thiopurine S-Methyltransferase (Tpmt) Elisa Kit BIM-EKC35756

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Thiopurine S-Methyltransferase (Tpmt) Elisa Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKC35756 |
| Hersteller Artikelnummer | EKC35756 |
| Alternativnummer | BIM-EKC35756-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Thiopurine S-Methyltransferase (Tpmt) Elisa Kit for detecting Thiopurine S-Methyltransferase in serum, plasma, tissue homogenates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 1.56-100mU/ml. Sensitivity: 0.39mU/ml. Format: 96-Well... |
| Detektionsbereich | 1.56-100mu/ml |
| Sensitivitaet | 0.39mu/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates |
| Target-Kategorie | Thiopurine S-Methyltransferase |