

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

Product Datasheet

Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit BIM-EKN51811

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKN51811 |
| Hersteller Artikelnummer | EKN51811 |
| Alternativnummer | BIM-EKN51811-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human Calreticulin (CALR) ELISA Kit for detecting CALR in serum, plasma, tissue homogenates, cell lysates, cell culture supernates, other biological fluids. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 2.47-200ng/ml. Sensitivity: 0.87ng... |
| Detektionsbereich | 2.47-200ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.87ng/ml |
| NCBI | 811 |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Plasma, Tissue Homogenates, Cell Lysates, Cell Culture Supernates, Other Biological Fluids |
| Target-Kategorie | Calreticulin (CALR) |