

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

Product Datasheet

Human 8-Oxoguanine Dna Glycosydase (Hogg1) Elisa Kit BIM-EKC40866

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Human 8-Oxoguanine Dna Glycosydase (Hogg1) Elisa Kit |
| Artikelnummer | BIM-EKC40866 |
| Hersteller Artikelnummer | EKC40866 |
| Alternativnummer | BIM-EKC40866-96T |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Kategorie | Kits/Assays |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Human 8-Oxoguanine Dna Glycosydase (Hogg1) Elisa Kit for detecting 8-Oxoguanine Dna Glycosylase in serum, tissue homogenates, cell lysates. Species Reactivity: Human (Homo sapiens). Detection Range: 0.312-20ng/ml. Sensitivity: 0.078ng/ml. Format: 96-... |
| Detektionsbereich | 0.312-20ng/ml |
| Sensitivitaet | 0.078ng/ml |
| Formulierung | 96-Well Plate |
| Proben | Serum, Tissue Homogenates, Cell Lysates |
| Target-Kategorie | 8-Oxoguanine Dna Glycosylase |