

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

Product Datasheet

Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody, Mouse BIM-CAU32041

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody, Mouse |
| Artikelnummer | BIM-CAU32041 |
| Hersteller Artikelnummer | CAU32041 |
| Alternativnummer | BIM-CAU32041-100UL, BIM-CAU32041-200UL |
| Hersteller | Biomatik Corporation |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Asp550~Phe776 |
| Produktbeschreibung | Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody is a Human (Homo sapiens) Monoclonal Antibody to Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58). The Probable Atp-Dependent Rna Helicase Ddx58 (Ddx58) Monoclonal Antibody has be... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | Lot specific. Please inquire or refer to the datasheet included in the product pouch. |
| NCBI | 23586 |

| | |
|------------------|---|
| Reinheit | Protein A + Protein G Affinity Chromatography |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Probable ATP-dependent RNA Helicase DDX58 (DDX58) |