

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

Product Datasheet

Ki-67 (ABT001) Antibody, Mouse, Monoclonal AST-W0359

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Ki-67 (ABT001) Antibody, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | AST-W0359 |
| Hersteller Artikelnummer | W0359 |
| Alternativnummer | AST-W0359-20, AST-W0359-50, AST-W0359-100, AST-W0359-200 |
| Hersteller | Assay Biotechnology |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IHC, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthesized peptide derived from human Ki-67 AA range: 1200-1400 |
| Produktbeschreibung | Ki-67 is a proliferating cell related nuclear protein, which is closely related to mitosis. It can recognize cells in G1, S, G2 and M phases except G0 phase. It is mainly used to judge the cell proliferation index. Ki-67 proliferation index is closel... |
| Klonalität | Monoclonal |
| UniProt | P46013 |
| Quelle | Mouse, Monoclonal IgG2b, kappa |
| Reinheit | Protein G |
| Formulierung | PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05%BSA |

Application Verdünnung

IHC 1:200-1000. WB 1:500-2000. IF 1:100-500. ELISA 1:1000-5000