

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

Product Datasheet

Tyrosine (Tyr), phosphorylated, IgG1, Clone: [3A42P-Tyr-102], Mouse, Monoclonal USB-T9228-75C

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Tyrosine (Tyr), phosphorylated, IgG1, Clone: [3A42P-Tyr-102], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | USB-T9228-75C |
| Hersteller Artikelnummer | T9228-75C |
| Alternativnummer | USB-T9228-75C-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, FC, IHC, IP, WB |
| Immunogen | Synthetic phospho-Tyr-containing peptides |
| Produktbeschreibung | Since the original observations that protein tyrosine kinases (PTKs) play critical roles in oncogenic transformation (1,2), it has become clear that both protein tyrosine kinases and phospho-tyrosine phosphatases control a wide range of critical biol... |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [3A42P-Tyr-102] |
| Isotyp | IgG1 |
| Reinheit | Purified. |

Formulierung

Supplied as a liquid in 10mM HEPES, pH 7.5, 150mM sodium chloride, 0.1mg/ml BSA, 0.02% sodium azide, 50% glycerol.