

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

Product Datasheet

**Myc-Tag Antibody (3E8), AbFluor 405 Conjugated, Mouse, Monoclonal
AST-N1175**

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Myc-Tag Antibody (3E8), AbFluor 405 Conjugated, Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | AST-N1175 |
| Hersteller Artikelnummer | N1175 |
| Alternativnummer | AST-N1175-100,AST-N1175-50,AST-N1175-500 |
| Hersteller | Assay Biotechnology |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IF, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | All |
| Konjugation | AbFluor 405 |
| Klonalität | Monoclonal |
| Quelle | Monoclonal, Mouse IgG |
| Reinheit | The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using specific immunogen. |
| Formulierung | Liquid in PBS, pH 7.4, containing 0.02% sodium azide as preservative and 50% Glycerol. |
| Application Verdünnung | Optimal working dilutions should be determined experimentally by the investigator. Suggested starting dilutions are as follows: IF 1:1000. |