

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

Product Datasheet

MYC (phospho S62) polyclonal antibody, Rabbit ABN-PAB25882

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MYC (phospho S62) polyclonal antibody, Rabbit |
| Artikelnummer | ABN-PAB25882 |
| Hersteller Artikelnummer | PAB25882 |
| Alternativnummer | ABN-PAB25882-100 |
| Hersteller | Abnova |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | IF |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding S62 of human MYC. |
| Produktbeschreibung | Rabbit polyclonal antibody raised against synthetic phosphopeptide of MYC.... |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| UniProt | 4609 |
| Puffer | In PBS (without Mg ²⁺ and Ca ²⁺), 150 mM NaCl, pH 7.4 (50% glycerol, 0.02% sodium azide) |
| Formulierung | Liquid |
| Sequenz | P-L-Sp-P-S |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | MYC |
| Application Verdünnung | Immunofluorescence (1:100-1:200)The optimal working dilution should be determined by the end user. |