

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

Product Datasheet

c-Myc Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit RDD-RD72674A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | c-Myc Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | RDD-RD72674A |
| Hersteller Artikelnummer | RD72674A |
| Alternativnummer | RDD-RD72674A-20,RDD-RD72674A-60,RDD-RD72674A-120,RDD-RD72674A-200 |
| Hersteller | reddot Biotech |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthesized peptide derived from human c-Myc around the non-phosphorylation site of Ser373. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | This is a c-Myc Polyclonal Antibody from Reddot Biotech. This product is for Research Use Only.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL |
| Molekulargewicht | Observed MW: 50-60 kDa. Observed MW: 50-60 kDa |

| | |
|--------|--|
| Puffer | PBS with 0.02% sodium azide, 0.5% protective protein and 50% glycerol, pH7.4 |
|--------|--|