

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

Product Datasheet

DDX5 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16875

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | DDX5 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit |
| Artikelnummer | BWT-BZ16875 |
| Hersteller Artikelnummer | BZ16875 |
| Alternativnummer | BWT-BZ16875-50UL,BWT-BZ16875-100UL |
| Hersteller | Bioworld Technology |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IHC-P, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthesized peptide derived from human DDX5 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | RNA-dependent ATPase activity. The rate of ATP hydrolysis is highly stimulated by single-stranded RNA. May be involved in pre-mRNA splicing.... |
| Molekulargewicht | Calculated MW: 69 kDa, Observed MW: 69 kDa |
| UniProt | P17844 |
| Reinheit | Affinity Purified |
| Formulierung | Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol. |

| | |
|------------------------|---|
| Application Verdünnung | WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100 |
| Anwendungsbeschreibung | IgG |