

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

Product Datasheet

Rad51 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) BYT-ORB3120142

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rad51 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3120142 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3120142 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3120142-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the N-terminus of human Rad51, which shares 97.1% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Rad51. |
| Konjugation | Fluoro488 |
| Produktbeschreibung | Rad51 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro488)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 68996 Da |
| UniProt | Q06609 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ . |

| | |
|------------------------|--|
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | DNA repair protein RAD51 homolog 1 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |