

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

Product Datasheet

SMAD2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) BYT-ORB3120134

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | SMAD2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3120134 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3120134 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3120134-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | E.coli-derived human SMAD2 recombinant protein (Position: E83-Q264). |
| Konjugation | Fluoro647 |
| Produktbeschreibung | SMAD2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 68996 Da |
| UniProt | Q15796 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| Target-Kategorie | Mothers against decapentaplegic homolog 2 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |