

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

Product Datasheet

HMGB2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) BYT-ORB3079791

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | HMGB2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3079791 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3079791 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3079791-100 |
| 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 HMGB2, identical to the related mouse and rat sequences. |
| Konjugation | Fluoro647 |
| Produktbeschreibung | HMGB2 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Molekulargewicht | 24034 Da |
| UniProt | P26583 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% NaN ₃ . |
| Formulierung | Liquid |

| | |
|------------------------|--|
| Target-Kategorie | High mobility group protein B2 |
| Application Verdünnung | Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users. |