

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

Product Datasheet

Rabbit KLF4 Recombinant Monoclonal Antibody, Clone: [BLR250L], Unconjugated BYT-ORB1710839

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rabbit KLF4 Recombinant Monoclonal Antibody, Clone: [BLR250L], Unconjugated |
| Artikelnummer | BYT-ORB1710839 |
| Hersteller Artikelnummer | orb1710839 |
| Alternativnummer | BYT-ORB1710839-10,BYT-ORB1710839-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ICC, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse |
| Immunogen | Between 75 and 125 |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | KLF4 Antibody... |
| Klonalität | Recombinant |
| Konzentration | 1000 µg/ml |
| Klon-Bezeichnung | [BLR250L] |
| NCBI | 004226 |
| UniProt | O43474 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Borate Buffered Saline (BBS) pH 8.2 with 0.09% Sodium Azide, rAlbumin-Free |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | KLF4 |
| Application Verdünnung | WB: 1:1,000, IP: 6 µl/1 mg lysate, IHC: 1:100 to 1:500. Epitope retrieval with citrate buffer pH6.0 is recommended for FFPE tissue sections., ICC: 1:100 to 1:500. Epitope retrieval with citrate buffer pH6.0 is recommended for FFPE cell sections. |
| Anwendungsbeschreibung | Application Notes: Format: Whole IgG |