

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

Product Datasheet

Calnexin-CT Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal BYT-ORB152000

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Calnexin-CT Antibody (HRP), Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB152000 |
| Hersteller Artikelnummer | orb152000 |
| Alternativnummer | BYT-ORB152000-200 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, ICC, IF, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Aves, Bovine, Canine, Drosophila, Frog, Gallus, Guinea pig, Hamster, Human, Monkey, Mouse, Porcine, Rabbit, Rat, Sheep |
| Immunogen | Dog Calnexin C-terminal synthetic peptide conjugated to KLH. Identical to human, mouse and rat calnexin sequences over these residues. |
| Konjugation | HRP |
| Produktbeschreibung | Rabbit polyclonal antibody against Calnexin conjugated to HRP... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| Molekulargewicht | 90kDa |
| NCBI | 001003232 |

| | |
|------------------------|---|
| UniProt | P24643 |
| Puffer | 73.64mM Carbonate, 54.55mM Ethanolamine, 45.45mM Cyanoborohydride, 18.18mM Sodium Hydroxide, 0.23mM Citrate |
| Target-Kategorie | Calnexin-CT |
| Application Verdünnung | WB (1:2000), ICC/IF (1:100), IHC (1:100) |
| Anwendungsbeschreibung | Application Notes: A 1:2000 dilution was sufficient for detection of Calnexin in 10 µg of HeLa cell lysate by ECL immunoblot analysis |