

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

Product Datasheet

Gpx1 antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal BYT-ORB43511

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Gpx1 antibody, Unconjugated, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | BYT-ORB43511 |
| Hersteller Artikelnummer | orb43511 |
| Alternativnummer | BYT-ORB43511-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, WB |
| Spezies Reaktivität | Bovine, Mouse, Rat |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Goat polyclonal to Gpx1.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.5 mg/ml |
| Molekulargewicht | 22.3 |
| Puffer | Supplied at 0.5 mg/ml in Tris saline, 0.02% sodium azide, pH 7.3 with 0.5% bovine serum albumin. Aliquot and store at -20C. Minimize freezing and thawing. |
| Sequenz | QSTVYAFSARP |
| Target-Kategorie | Gpx1 (mouse, rat) |

| | |
|------------------------|--|
| Application Verdünnung | ELISA: 1:64000, WB: 0.3-1 µg/ml |
| Anwendungsbeschreibung | WB: Approx 22kDa band observed in Mouse and Rat Kidney and Liver lysates (calculated MW of 22.3kDa according to Mouse NP_032186.2 and Rat NP_110453.3). Recommended concentration: 0.3-1µg/ml.. Primary incubation 1 hour at room temperature. |