

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

Product Datasheet

Bilirubin Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal ROC-200-106-212S

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Bilirubin Oxidase Antibody Biotin Conjugated, Goat, Polyclonal |
| Artikelnummer | ROC-200-106-212S |
| Hersteller Artikelnummer | 200-106-212S |
| Alternativnummer | ROC-200-106-212S |
| Hersteller | Rockland Immunochemicals |
| Wirt | Goat |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Fungi |
| Immunogen | Bilirubin Oxidase [Myrothecium verrucaria] |
| Konjugation | Biotin |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1.0 mg/mL by UV absorbance at 280 nm |
| NCBI | 12737 |
| UniProt | Q12737 |
| Puffer | 0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2 |
| Formulierung | Liquid (sterile filtered) |
| Target-Kategorie | Myrothecium verrucaria |

| | |
|------------------------|--|
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | ELISA: 1:1,000 - 1:5,000, IP: 1:100, WB: 1:500 - 1:2,500 |
| Anwendungsbeschreibung | Anti-Bilirubin Oxidase has been tested by western blot and is suitable to be assayed against 1.0 ug of Bilirubin Oxidase in a standard capture ELISA using Peroxidase Conjugated Streptavidin S000-03 and ABTS (2,2-azino-bis-[3-ethylbenthiazoline-6-sulfon |