

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

Product Datasheet

Glucose 6 phosphate isomerase, Clone: [JG33-86], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal HBO-ET7108-01

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Glucose 6 phosphate isomerase, Clone: [JG33-86], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal |
| Artikelnummer | HBO-ET7108-01 |
| Hersteller Artikelnummer | ET7108-01 |
| Alternativnummer | HBO-ET7108-01 |
| Hersteller | HUABIO |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | Recombinant protein within Human Glucose 6 phosphate isomerase aa 1-128 / 558. |
| Konjugation | Unconjugated |
| Klonalität | Monoclonal |
| Konzentration | 1 mg/mL. |
| Klon-Bezeichnung | [JG33-86] |
| Molekulargewicht | Predicted band size: 63 kDa |
| UniProt | P06744 |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | 1*TBS (pH7.4), 0.05% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide. |
| Reinheit | Protein A affinity purified. |
| Formulierung | Liquid |
| Application Verdünnung | WB: 1:1,000 ,IF-Cell: 1:50-1:200 ,IF-Tissue: 1:50-1:200 ,IHC-P: 1:50-1:200 ,FC: 1:50-1:100 |