

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

Product Datasheet

Phospho-Insulin Receptor Beta (Tyr1355) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) BYT-ORB502270

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Phospho-Insulin Receptor Beta (Tyr1355) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) |
| Artikelnummer | BYT-ORB502270 |
| Hersteller Artikelnummer | orb502270 |
| Alternativnummer | BYT-ORB502270-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Mouse, Rat |
| Immunogen | KLH conjugated Synthesised phosphopeptide derived from human Insulin Receptor alpha around the phosphorylation site of Tyr1355 RS(p-Y)EE |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Phospho-Insulin Receptor Beta (Tyr1355) Rabbit Polyclonal Antibody (Biotin) is a Biotin conjugated antibody targeting INSR. This antibody is suitable for FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB. It exhibits reactivity with Human, Mouse, Rat samples.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1mg/ml |

| | |
|------------------------|--|
| Puffer | 0.01M TBS (pH7.4) with 1% rAlbumin, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol. |
| Target-Kategorie | INSR |
| Application Verdünnung | WB=1:500-2000, IHC-P=1:100-500, IHC-F=1:100-500, IF=1:100-500, Flow-Cyt=1ug/test |
| Anwendungsbeschreibung | Modification: Phosphorylated |