

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

Product Datasheet

SLC2A11 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) BYT-ORB3129127

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | SLC2A11 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647) |
| Artikelnummer | BYT-ORB3129127 |
| Hersteller Artikelnummer | orb3129127 |
| Alternativnummer | BYT-ORB3129127-100 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | FC |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Immunogen | A synthetic peptide corresponding to a sequence at the C-terminus of human SLC2A11. |
| Konjugation | Fluoro647 |
| Produktbeschreibung | SLC2A11 Rabbit Polyclonal Antibody (Fluoro647)... |
| Klonalität | Polyclonal |
| UniProt | Q9BYW1 |
| Puffer | Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N. |
| Formulierung | Liquid |
| Target-Kategorie | Solute carrier family 2, facilitated glucose transporter member 11 |

Application Verdünnung

Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.