

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

Product Datasheet

ADGRG1, Biotin, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-SUV0CF-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | ADGRG1, Biotin, Rabbit, Polyclonal |
| Artikelnummer | NBS-ASJ-SUV0CF-100 |
| Hersteller Artikelnummer | ASJ-SUV0CF-100 |
| Alternativnummer | NBS-ASJ-SUV0CF-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | ELISA, IHC, IP, WB |
| Spezies Reaktivität | Human, Monkey, Mouse, Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide taken from large extracellular loop of the human GPCR56 protein. Peptide was conjugated to Keyhole Limpet Haemocyanin (KLH). |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | Anti-ADGRG1 antibody (Extracellular Loop) {Biotin}... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 0.55-0.65 ug/ul |
| NCBI | 9289 |
| UniProt | Q9Y653 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | Tris/glycine buffer at pH 7.4 containing 0.02% sodium azide as preservative, cryo-protective agents, 0.5% stabilizing protein BSA and 30% glycerol. |
| Target-Kategorie | ADGRG1 |
| Antibody Type | Primary Antibody |
| Application Verdünnung | DB 1:20, 000-1:50, 000, ELISA 1:20, 000-1:50, 000, IHC 1:100, IP 1:200, WB 1:500-1:750 |