

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

Product Datasheet

Biotinylated Human LGR5 / GPR49 (22-561) Protein, His,Avitag(TM) ABS-LG5-H82E4-25UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotinylated Human LGR5 / GPR49 (22-561) Protein, His,Avitag(TM) |
| Artikelnummer | ABS-LG5-H82E4-25UG |
| Hersteller Artikelnummer | LG5-H82E4-25ug |
| Alternativnummer | ABS-LG5-H82E4-25UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | LGR5 (also known as GPR49) is a seven transmembrane protein of the class A Rhodopsinlike family of GPCRs. LGR5 and LGR4 bind the Rspodins with high affinity and mediate the potentiation of Wnt/betacatenin signaling by enhancing Wntinduced LRP6 phosph... |
| Molekulargewicht | 64.1 kDa |
| Tag | C-10*His & C-Avi |
| NCBI | 75473 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 90% |
| Formulierung | Powder |

| | |
|------------------|------|
| Target-Kategorie | LGR5 |
|------------------|------|