

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

Product Datasheet

sFRP-1 Human HeLa cells Preis auf Anfrage BVD-RBG10150100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | sFRP-1 Human HeLa cells Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | BVD-RBG10150100 |
| Hersteller Artikelnummer | RBG10150100 |
| Alternativnummer | BVD-RBG10150100-100 |
| Hersteller | BioVendor |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | Secreted Frizzled Related Proteins (sFRPs) modulate WNT signaling by binding directly to WNT proteins in a manner that affects their receptor binding and signaling capabilities. sFRP-1 is a widely distributed protein that can bind directly to WNT1, WN... |
| Quelle | HeLa cells |
| Expression System | HeLa cells |
| Reinheit | 97% |
| Sequenz | SEYDYVSFQS DIGPYQSGRF YTKPPQCVDI PADLRLCHNV GYKKMVLPNL LEHETMAEVK QQASSWVPLL NKNCHAGTQV FLCSLFAPVC LDRPIYPCRW LCEAVRDSCE PVMQFFGFYW PEMLKCDKFP EGDVCIAMTP PNATEASKPQ GTTVCPPCDN ELKSEAIIEH LCASEFALRM KIKEVKKENG DKKIVPKKKK PLKLGPIKKK DLKKLVLVLYLK NGADCPCHQL D |
| Lagerung | -20°C |
| Target-Kategorie | sFRP-1 |

Application Verdünnung

Centrifuge the vial prior to opening. Reconstitute in water to a concentration of 0.1-1.0 mg/ml. Do not vortex. For extended storage, it is recommended to further dilute in a buffer containing a carrier protein (example 0.1% BSA) and store in working...