

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

Product Datasheet

WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1), Recombinant, Rat, His-Tag USB-057106

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | WNT Inhibitory Factor 1 (WIF1), Recombinant, Rat, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-057106 |
| Hersteller Artikelnummer | 057106 |
| Alternativnummer | USB-057106-10,USB-057106-50,USB-057106-100,USB-057106-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Leu38~Ser247 from rat WNT Inhibitory Factor 1, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~26.6kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appl... |
| Molekulargewicht | 26.6 |
| UniProt | Q6IN38 |
| Reinheit | 90%. |
| Formulierung | Supplied as lyophilized powder from 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% sarcosyl, 5% trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to a concentration of 0.1-1mg/ml. Do not vortex. |