

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

Product Datasheet

Inhibin B (INHB), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag USB-050468

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Inhibin B (INHB), Recombinant, Human, His-Tag, SUMO-Tag |
| Artikelnummer | USB-050468 |
| Hersteller Artikelnummer | 050468 |
| Alternativnummer | USB-050468-10,USB-050468-50,USB-050468-100,USB-050468-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Ser233~Ile366+GGGS*3 and Gly293~Ala407 from human Inhibin B, fused to His-Tag & SUMO-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~42.2kD Applications: Suitable for use as a positive control, immunogen, S... |
| Molekulargewicht | 42.2 |
| UniProt | P05111 |
| Reinheit | 95%. Endotoxin: 1EU/ug (LAL) |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder in 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0, 0.01% SKL, 5% Trehalose. Reconstitute with sterile 20mM Tris, 150mM sodium chloride, pH 8.0 to 01-1mg/ml. Do not vortex |