

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

Product Datasheet

Complement Component 9 (C9), Recombinant, Human, His-Tag USB-054669

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Complement Component 9 (C9), Recombinant, Human, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-054669 |
| Hersteller Artikelnummer | 054669 |
| Alternativnummer | USB-054669-10,USB-054669-50,USB-054669-100,USB-054669-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | ELISA, WB |
| Produktbeschreibung | Source: Recombinant protein corresponding to Gln22~His265 from human Complement Component 9, fused to His-Tag at N-terminal, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~31.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other app... |
| Molekulargewicht | 31.5 |
| UniProt | P02748 |
| Reinheit | 95%. |
| 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. |