

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

## Product Datasheet

### **Transmembrane Protein 168, Recombinant, Pongo abelii, aa527-637, His-Tag, Myc-Tag USB-586589**

Artikelname	Transmembrane Protein 168, Recombinant, Pongo abelii, aa527-637, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-586589
Hersteller Artikelnummer	586589
Alternativnummer	USB-586589-20
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Source: Recombinant protein corresponding to aa527-637 from Pongo abelii Transmembrane protein 168, fused to 10X His-Tag at N-terminal and Myc-Tag at C-terminal, expressed in Baculovirus. Molecular Weight: ~16.8kD Amino Acid Sequence: EWWREKNGSFCSRLI...
Molekulargewicht	16.8
UniProt	<a href="#">Q5RD28</a>
Reinheit	85% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from 20mM Tris-HCl, 0.5M sodium chloride, pH 8.0, 6% trehalose. Reconstitute with sterile ddH2O to a concentration of 0.1-1mg/ml.