

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

## Product Datasheet

### 14kD Fusion Protein, Recombinant, Vaccinia virus, aa1-110, His-Tag, Myc-Tag USB-583366

Artikelname	14kD Fusion Protein, Recombinant, Vaccinia virus, aa1-110, His-Tag, Myc-Tag
Artikelnummer	USB-583366
Hersteller Artikelnummer	583366
Alternativnummer	USB-583366-20,USB-583366-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Structural protein involved in the envelopment of mature virion (MV) to form the wrapped virion (WV). The wrapping consists of the addition of Golgi membranes to the mature virion. Participates in mature virion (MV) movement within the infected cell....
Molekulargewicht	19.6
UniProt	<a href="#">P20535</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.