

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

## Product Datasheet

### Human IL-2 & TSG-6 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB1710806

Artikelname	Human IL-2 & TSG-6 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1710806
Hersteller Artikelnummer	orb1710806
Alternativnummer	BYT-ORB1710806-1, BYT-ORB1710806-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-2 (N108D, C145A) & TSG-6, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 21 - Thr 153 & Gly 36 - Asn 129 (Accession P60568-1 (N108D, C145A) & P98066-1)....
Molekulargewicht	28.3 kDa
NCBI	<a href="#">108</a>
UniProt	<a href="#">P98066</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-2 & TSG-6

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 28.3 kDa. The protein migrates as 32-34 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation