

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

## Product Datasheet

### Human B7-2 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257284

Artikelname	Human B7-2 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257284
Hersteller Artikelnummer	orb257284
Alternativnummer	BYT-ORB257284-100,BYT-ORB257284-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human B7-2, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Leu 26 - Pro 247 (Accession AAH40261)....
Molekulargewicht	26.2 kDa
NCBI	<a href="#">40261</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	B7-2

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 26.2 kDa. The protein migrates as 40-63 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation