

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

## Product Datasheet

### Human IL-13 R alpha 2 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB612134

Artikelname	Human IL-13 R alpha 2 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB612134
Hersteller Artikelnummer	orb612134
Alternativnummer	BYT-ORB612134-100,BYT-ORB612134-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human IL-13 R alpha 2, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 27 - Arg 343 (Accession Q14627-1)....
Molekulargewicht	39.0 kDa
NCBI	<a href="#">14627</a>
UniProt	<a href="#">Q14627</a>
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	IL-13 R alpha 2

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 39.0 kDa. The protein migrates as 45-55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation