

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

## Product Datasheet

### Human Activin RIIA Protein, Fc Tag, Unconjugated BYT-ORB1101193

Artikelname	Human Activin RIIA Protein, Fc Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB1101193
Hersteller Artikelnummer	orb1101193
Alternativnummer	BYT-ORB1101193-200,BYT-ORB1101193-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human, Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human ACVR2A, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 20 - Pro 135 (Accession P27037-1)....
Molekulargewicht	39.9 kDa
NCBI	<a href="#">27037</a>
UniProt	<a href="#">P27037</a>
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH 7.5
Reinheit	90%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	Activin RIIA

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a human IgG1 Fc tag at the N-terminus. The protein has a calculated MW of 39.9 kDa. The protein migrates as 50-60 kDa when calibrated against Star Ribbon Pre-stained Protein Marker under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation