

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

Product Datasheet

Human ROR2 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB348799

Artikelname	Human ROR2 Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB348799
Hersteller Artikelnummer	orb348799
Alternativnummer	BYT-ORB348799-50,BYT-ORB348799-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human ROR2, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Glu 34 - Gly 403 (Accession NP_004551.1)....
Molekulargewicht	43.2 kDa
NCBI	004551
Puffer	PBS, pH 7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	ROR2

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 43.2 kDa. The protein migrates as 55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation