

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

Product Datasheet

Human Ephrin-A1 / EFNA1 Protein, Unconjugated BYT-ORB257414

Artikelname	Human Ephrin-A1 / EFNA1 Protein, Unconjugated
Artikelnummer	BYT-ORB257414
Hersteller Artikelnummer	orb257414
Alternativnummer	BYT-ORB257414-100, BYT-ORB257414-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Human Ephrin-A1, Fc Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 19 - Ser 182 (Accession P20827-1)....
Molekulargewicht	46.0 kDa
NCBI	004419
UniProt	P20827
Puffer	50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH7.5
Quelle	Human
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Sequenz	NP_004419.2

Target-Kategorie	Ephrin-A1
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a human IgG1 Fc tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 46.0 kDa. As a result of glycosylation, the protein migrates as 53-57 kDa under reducing (R) condition, and 100-115 kDa under non-reducing (NR) condition (SDS-