

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

Product Datasheet

Human CD44 Protein, His Tag, Unconjugated BYT-ORB257269

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Human CD44 Protein, His Tag, Unconjugated |
| Artikelnummer | BYT-ORB257269 |
| Hersteller Artikelnummer | orb257269 |
| Alternativnummer | BYT-ORB257269-100,BYT-ORB257269-1 |
| Hersteller | Biorbyt |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Human CD44, His Tag is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 21 - Pro 220 (Accession AAH04372).... |
| Molekulargewicht | 23.3 kDa |
| NCBI | 04372 |
| Puffer | PBS, pH 7.4 |
| Reinheit | 90% |
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | CD44 |

Anwendungsbeschreibung

Application Notes: This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The protein has a calculated MW of 23.3 kDa. The protein migrates as 32-55 kDa under reducing (R) condition (SDS-PAGE) due to glycosylation