

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

Product Datasheet

Biotinylated Human B7-H3 / CD276 Protein, Avitag(TM),His Tag ABS-B73-H82E6-25UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Biotinylated Human B7-H3 / CD276 Protein, Avitag(TM),His Tag |
| Artikelnummer | ABS-B73-H82E6-25UG |
| Hersteller Artikelnummer | B73-H82E6-25ug |
| Alternativnummer | ABS-B73-H82E6-25UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Konjugation | Biotin |
| Produktbeschreibung | B7 homolog 3 (B7H3), a member of the immunoglobulin superfamily, is also known CD276, which contains two Iglike C2type (immunoglobulinlike) domains and two Iglike Vtype (immunoglobulinlike) domains. B7H3 may participate in the regulation of Tcellmedi... |
| Molekulargewicht | 26.5 kDa |
| Tag | C-Avi & C-10*His |
| NCBI | 5 |
| Puffer | PBS, pH7.4 |
| Reinheit | 95% |

| | |
|------------------|--------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | B7-H3 |