

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

## Product Datasheet

### Human TREM2 Protein, Fc Tag, Unconjugated ABS-TR2-H5254-1MG

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Human TREM2 Protein, Fc Tag, Unconjugated  |
| Artikelnummer            | ABS-TR2-H5254-1MG  |
| Hersteller Artikelnummer | TR2-H5254-1mg  |
| Alternativnummer         | ABS-TR2-H5254-1MG  |
| Hersteller               | AcroBiosystems   |
| Wirt                     | Human  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide   |
| Spezies Reaktivität      | Human  |
| Konjugation              | Unconjugated   |
| Produktbeschreibung      | Human TREM2, Fc Tag (TR2H5254) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA His 19 Ser 174 (Accession Q9NZC21). - N/A... |
| Molekulargewicht         | 43.9 kDa   |
| Tag                      | C-Fc   |
| NCBI                     | <a href="#">061838</a>   |
| UniProt                  | <a href="#">Q9NZC2</a>   |
| Puffer                   | 50 mM Tris, 100 mM Glycine, 25 mM Arginine, 150 mM NaCl, pH7.5   |

|                   |   |
|-------------------|---|
| Quelle            | Human TREM2, Fc Tag (TR2-H5254) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA His 19 - Ser 174 (Accession Q9NZC2-1). |
| Expression System | His 19 - Ser 174  |
| Reinheit          | 95%   |
| Formulierung      | Powder  |
| Target-Kategorie  | TREM2   |