

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

## Product Datasheet

### Recombinant human HVEM/TNFRSF14 protein NBS-PAT-APQ5TE-10

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Recombinant human HVEM/TNFRSF14 protein   |
| Artikelnummer            | NBS-PAT-APQ5TE-10   |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-APQ5TE-10   |
| Alternativnummer         | NBS-PAT-APQ5TE-10   |
| Hersteller               | Nordic BioSite  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Applikation              | EP  |
| Spezies Reaktivität      | Human   |
| Produktbeschreibung      | TNFRSF14, as known as tumor necrosis factor receptor superfamily member 14 isoform 1, is a type 1 membrane protein belonging to the TNF/NGF receptor superfamily. Expression of this protein has been detected in peripheral blood T cells, B cells, monoc... |
| Konzentration            | 0.25 mg/ml  |
| Molekulargewicht         | 44.6 kDa (406aa)  |
| Tag                      | hIgG Fc-HIS Tag   |
| NCBI                     | <a href="#">8764</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q92956</a>  |
| Puffer                   | Liquid. In Phosphate Buffered Saline (pH 7.4) containing 10% glycerol.  |

|          |  |
|----------|--|
| Reinheit | >90%   |
| Sequenz  | ADPLPSCKED EYPVGSECCP KCSPGYRVKE ACGELTGTVC ECPPPGTYIA<br>HLNGLSKCLQ CQMCDPAMGL RASRNCSTRTE NAVCGCSPGH<br>FCIVQGDHC AACRAYATSS PGQRVQKGGT ESQDTLCQNC<br>PPGTFSPNGT LEECQHQT KC SWLVTKAGAG TSSSHWVLEP<br>KSCDKTHTCP PCPAPELLGG PSVFLFPPKP KDTLMISRTP EVTCVVVDVS<br>HEDPEVKFNW Y |