

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

Product Datasheet

Recombinant human GAGE12F protein NBS-PAT-0F46C1-100

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human GAGE12F protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-0F46C1-100 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-0F46C1-100 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-0F46C1-100 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | EP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | GAGE12F belongs to a multigene family expressed in a large variety of tumors whereas in normal tissues, expression is restricted to germ cells. These genes organized in clustered repeats, have a high degree of predicted sequence identity, but differ ... |
| Konzentration | 0.25 mg/ml |
| Molekulargewicht | 15.4 kDa (140aa) confirmed by MALDI-TOF |
| Tag | HIS Tag |
| NCBI | 100008586 |
| UniProt | O76087 |
| Puffer | Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 0.15M NaCl, 10% glycerol |

| | |
|----------|--|
| Reinheit | >85% |
| Sequenz | MGSSHHHHHH SGLVPRGSH MGSMWRGRS TYYWPRRRY VQPPEMIGPM RPEQFSDEVE PATPEEGEPA TQRQDPAAAQ EGEDEGASAG QGPKPEAHSQ EQGHPQTGCE CEDGPDGQEM DPPNPPEVKT PEEGKQSQC |