

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

Product Datasheet

Recombinant human RPL8 protein NBS-PAT-3RRNUN-250

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Recombinant human RPL8 protein |
| Artikelnummer | NBS-PAT-3RRNUN-250 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-3RRNUN-250 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-3RRNUN-250 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Applikation | EP |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | RPL8 (60S ribosomal protein L8) belongs to the ribosomal protein L2P family. Ribosomes, the organelles that catalyze protein synthesis, consist of a small 40S subunit and a large 60S subunit. The protein belongs to the L2P family of ribosomal protein... |
| Konzentration | 0.25 mg/ml |
| Molekulargewicht | 30.1 kDa (277aa) confirmed by MALDI-TOF |
| Tag | HIS Tag |
| NCBI | 6132 |
| UniProt | P62917 |
| Puffer | Liquid. In 20mM Tris-HCl buffer (pH 8.0) containing 2mM DTT, 50% glycerol, 300mM NaCl, 2mM EDTA |

| | |
|----------|--|
| Reinheit | >90% |
| Sequenz | MGRVIRGQRK GAGSVFRAHV KHRKGAARLR AVDFAERHGY IKGIVKDIIH DPGRGAPLAK VVFRDPYRFK KRTELFIAAE GIHTGQFVYC GKKAQLNIGN VLPVGTMPPEG TIVCCLEEKP GDRGKLARAS GNYATVISHN PETKKTRVKL PSGSKKVISS ANRAVVGVA GGGRIDKPIL KAGRAYHKYK AKRNCWPRVR GVAMNPVEHP FGGGNHQHIG KPSTIRRDAP A |