

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

## Product Datasheet

### **Recombinant Salmonella choleraesuis Putative 2-aminoethylphosphonate transport system permease protein phnV(phnV) BYT-ORB2911316**

Artikelname	Recombinant Salmonella choleraesuis Putative 2-aminoethylphosphonate transport system permease protein phnV(phnV)
Artikelnummer	BYT-ORB2911316
Hersteller Artikelnummer	orb2911316
Alternativnummer	BYT-ORB2911316-20,BYT-ORB2911316-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Recombinant Salmonella choleraesuis Putative 2-aminoethylphosphonate transport system permease protein phnV(phnV) spans the amino acid sequence from region 1-265....
UniProt	<a href="#">Q57SD8</a>
Puffer	Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Salmonella choleraesuis (strain SC-B67)
Formulierung	Lyophilized powder

Sequenz	MPIWSPKGRAAAGVVASVLFIVFFFLPLAVILMSSLSQQWNGILPSGFTLNHFV NALHGA AWDALLASLTIGFCASLFALLCGVWAALALRQYGVKTQKWLSMVFYLP SAIPS VSVGLGI LVAFSQGPLQMNGTLWIVLTAHFVLISAFTFSNVSTGLARISADIENVASSLGA SPWYRL RHVTLPLLMPWMMMSALALSLSLSMGELGATMMIYPPGWTTLPVAIFSLDRG NIADGAAL TIVLVAITLLL
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Salmonella choleraesuis (strain SC-B67)