

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

Product Datasheet

Recombinant Nickel/cobalt efflux system rcnA(rcnA) BYT-ORB2911188

Artikelname	Recombinant Nickel/cobalt efflux system rcnA(rcnA)
Artikelnummer	BYT-ORB2911188
Hersteller Artikelnummer	orb2911188
Alternativnummer	BYT-ORB2911188-20,BYT-ORB2911188-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Recombinant Nickel/cobalt efflux system rcnA(rcnA) spans the amino acid sequence from region 1-274....
UniProt	A1ACX1
Puffer	Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Escherichia coli O1:K1 / APEC
Formulierung	Lyophilized powder
Sequenz	MTEFTLLQQGNAWFFIPSAILLGALHGLEPGHSKTMMAAFIIAIKGTIKQAVML GLAAT ISHTAVVWLIAFGGMVISKRFTAQSAEPWLQLISAVIIIISTAFWMFWRTWRGER NWLENM HEHDHEHHHHDHEDHHDHGHGHHHHEHGEYQDAHARAHANDIKRRFDGRE VTNWQILLFGL TGGLIPCPAAITVLLICIQLKALTLGATLVVSFSLGLALTLVTVGVGAAISVQQVA KRWS GFNTLAKRAPY
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: Escherichia coli O1:K1 / APEC