

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

Product Datasheet

Recombinant Saccharomyces cerevisiae Pore and endoplasmic reticulum protein of 33 kDa(PER33) BYT-ORB2911193

Artikelname	Recombinant Saccharomyces cerevisiae Pore and endoplasmic reticulum protein of 33 kDa(PER33)
Artikelnummer	BYT-ORB2911193
Hersteller Artikelnummer	orb2911193
Alternativnummer	BYT-ORB2911193-20,BYT-ORB2911193-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	This Recombinant Saccharomyces cerevisiae Pore and endoplasmic reticulum protein of 33 kDa(PER33) spans the amino acid sequence from region 1-273....
UniProt	Q12144
Puffer	Tris/PBS-based buffer, 6% Trehalose, pH 8.0
Quelle	Saccharomyces cerevisiae (strain ATCC 204508 / S288c) (Bakers yeast)
Formulierung	Lyophilized powder

Sequenz	MTVPRNRPMAPFGTIIKSRIKQPQFYWFIGHFLTIFNFIQFHLSITSKQNQLSCYR RSLF YISVTYAIVLYQFFKSDQLKFNFLLRQEMKKLDNLQYFAMLFILFLLSQFNIIISG SLY SPVIFSIFHFLNYFKENLLPFLPLIPLNLKNLLNSKITVFIQNYNGFFLQMAQVFEII CG LRVGLFLVPFNFFLLLVRANVSFEVVGTMLAGLTYVWFFKLRYLQSESMRQIF KQYVLR LDAYVSRTLPP
Anwendungsbeschreibung	Biological Origin: <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (strain ATCC 204508 / S288c) (Bakers yeast)