

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

Product Datasheet

Human BCL2/Adenovirus E1B 19 kDa Protein-Interacting Protein 3 (BNIP3) Protein, E. coli ABX692900

Artikelname	Human BCL2/Adenovirus E1B 19 kDa Protein-Interacting Protein 3 (BNIP3) Protein, E. coli
Artikelnummer	ABX692900
Hersteller Artikelnummer	abx692900
Alternativnummer	ABX692900-10UG, ABX692900-50UG, ABX692900-100UG, ABX692900-200UG, ABX692900-1MG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 20.6 kDa Observed MW: 65 kDa Possible reasons why the actual band size differs from the predicted band size: 1. Splice variants. Alternative splicing may create different sized proteins from the same gene. 2. Relative cha
UniProt	Q12983
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH7.4, containing 0.01% Sarcosyl and 5% Trehalose.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 90% (SDS-PAGE)

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	BNIP3