

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

Product Datasheet

Mouse 14-3-3 Protein Sigma (SFN) Protein, Unconjugated, E. coli ABX069176

Artikelname	Mouse 14-3-3 Protein Sigma (SFN) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX069176
Hersteller Artikelnummer	abx069176
Alternativnummer	ABX069176-10UG, ABX069176-50UG, ABX069176-100UG, ABX069176-200UG, ABX069176-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 31.5 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 33 kDa
UniProt	O70456
Puffer	Prior to lyophilization: 20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH 8.0, containing 1 mM EDTA, 1 mM DTT, 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%
Formulierung	Lyophilized

Target-Kategorie	14-3-3 Protein Sigma (SFN)
------------------	----------------------------