

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

Product Datasheet

Rat Signaling Threshold Regulating Transmembrane Adaptor 1 (SIT1) Protein, Unconjugated, E. coli ABX069095

Artikelname	Rat Signaling Threshold Regulating Transmembrane Adaptor 1 (SIT1) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX069095
Hersteller Artikelnummer	abx069095
Alternativnummer	ABX069095-10UG, ABX069095-50UG, ABX069095-100UG, ABX069095-200UG, ABX069095-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 22.8 kDa
UniProt	Q5M869
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 1 mM DTT, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 97%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Signaling Threshold Regulating Transmembrane Adaptor 1 (SIT1)