

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

Product Datasheet

Mouse Nuclear Factor, Erythroid Derived 2 Like 2 (NFE2L2) Protein, Unconjugated, E. coli ABX654589

Artikelname	Mouse Nuclear Factor, Erythroid Derived 2 Like 2 (NFE2L2) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX654589
Hersteller Artikelnummer	abx654589
Alternativnummer	ABX654589-10UG, ABX654589-50UG, ABX654589-100UG, ABX654589-200UG, ABX654589-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 29.1 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 34 kDa
UniProt	Q60795
Puffer	Prior to lyophilization: 100 mM NaHCO ₃ , 500 mM NaCl, pH 8.3, containing 1 mM EDTA, 1 mM DTT, 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose and Proclin-300.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Nuclear Factor, Erythroid Derived 2 Like 2 (NFE2L2)