

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

Product Datasheet

Human Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12) Protein, Unconjugated, E. coli ABX069177

Artikelname	Human Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX069177
Hersteller Artikelnummer	abx069177
Alternativnummer	ABX069177-10UG, ABX069177-50UG, ABX069177-100UG, ABX069177-200UG, ABX069177-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 9.1 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 9 kDa
NCBI	6387
UniProt	P48061
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	Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12)