

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

Product Datasheet

Mouse Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12) Protein, Unconjugated, E. coli ABX069178

Artikelname	Mouse Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX069178
Hersteller Artikelnummer	abx069178
Alternativnummer	ABX069178-10UG, ABX069178-50UG, ABX069178-100UG, ABX069178-200UG, ABX069178-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 9.2 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 11 kDa
NCBI	20315
UniProt	P40224
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	> 97%
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Stromal Cell-Derived Factor 1 / SDF1 (CXCL12)