

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

Product Datasheet

Rat NAD-Dependent Protein Deacylase Sirtuin-5, Mitochondrial (SIRT5) Protein, Unconjugated, E. coli ABX069107

Artikelname	Rat NAD-Dependent Protein Deacylase Sirtuin-5, Mitochondrial (SIRT5) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX069107
Hersteller Artikelnummer	abx069107
Alternativnummer	ABX069107-10UG, ABX069107-50UG, ABX069107-100UG, ABX069107-200UG, ABX069107-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 150 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 23.5 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 24 kDa
NCBI	306840
UniProt	Q68FX9
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose.
Expression System	Recombinant

Reinheit	> 97%
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	NAD-Dependent Protein Deacylase Sirtuin-5, Mitochondrial (SIRT5)