

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

## Product Datasheet

**Human Sirtuin 3 (SIRT3) Protein (Active), Unconjugated, E. coli  
ABX655827**

Artikelname	Human Sirtuin 3 (SIRT3) Protein (Active), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX655827
Hersteller Artikelnummer	abx655827
Alternativnummer	ABX655827-50UG, ABX655827-100UG, ABX655827-200UG, ABX655827-1MG, ABX655827-5MG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 31.7 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 32 kDa
UniProt	<a href="#">Q9NTG7</a>
Puffer	Prior to lyophilization: 100 mM NaHCO <sub>3</sub> , 500 mM NaCl, pH 8.3, containing 0.01% sarcosyl, 5% trehalose.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 92%
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Sirtuin 3 (SIRT3)