

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

Product Datasheet

Human Serotonin N-Acetyltransferase (AANAT) Protein, Unconjugated, E. coli ABX652586

Artikelname	Human Serotonin N-Acetyltransferase (AANAT) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX652586
Hersteller Artikelnummer	abx652586
Alternativnummer	ABX652586-10UG, ABX652586-50UG, ABX652586-100UG, ABX652586-200UG, ABX652586-1MG
Hersteller	Abbexa
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 200 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 27 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 25 kDa
UniProt	Q16613
Puffer	Prior to lyophilization: 20 mM Tris, 150 mM NaCl, pH 8.0, containing 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%

Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	Serotonin N-Acetyltransferase (AANAT)