

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

Product Datasheet

MAT2A Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD05146

Artikelname	MAT2A Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD05146
Hersteller Artikelnummer	OPCD05146
Alternativnummer	ASB-OPCD05146-10UG, ASB-OPCD05146-200UG, ASB-OPCD05146-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the formation of S-adenosylmethionine from methionine and ATP. The reaction comprises two steps that are both catalyzed by the same enzyme: formation of S-adenosylmethionine (AdoMet) and triphosphate, and subsequent hydrolysis of the tripho...
Konzentration	200 ug/mL (prior to lyoph)
Molekulargewicht	28kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	4144

Quelle	E.coli
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.