

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

## Product Datasheet

### **MAT2A, Recombinant, aa1-395, T7-Tag (S-adenosylmethionine Synthase Isoform Type-2, Adomet Synthase 2, Methionine Adenosyltransferase 2, MAT 2, Methionine Adenosyltransferase II, MAT-II, AMS2) USB-149828**

Artikelname	MAT2A, Recombinant, aa1-395, T7-Tag (S-adenosylmethionine Synthase Isoform Type-2, Adomet Synthase 2, Methionine Adenosyltransferase 2, MAT 2, Methionine Adenosyltransferase II, MAT-II, AMS2)
Artikelnummer	USB-149828
Hersteller Artikelnummer	149828
Alternativnummer	USB-149828-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Methionine adenosyltransferase (EC 2.5.1.6) catalyzes the biosynthesis of S-adenosylmethionine (AdoMet) from methionine and ATP. AdoMet is the major methyl donor for many of the transmethylation reactions in the body. The MAT2A promoter is highly GC ...
Molekulargewicht	46
UniProt	<a href="#">P31153</a>
Reinheit	~95%
Formulierung	Supplied as a liquid in 10mM Tris, pH 8.0, 0.1% Triton X-100, 0.002% sodium azide.