

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

## Product Datasheet

### **AMD1, Recombinant, Human, aa68-334, His-Tag (S-adenosylmethionine decarboxylase proenzyme) USB-349675**

Artikelname	AMD1, Recombinant, Human, aa68-334, His-Tag (S-adenosylmethionine decarboxylase proenzyme)
Artikelnummer	USB-349675
Hersteller Artikelnummer	349675
Alternativnummer	USB-349675-10,USB-349675-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	AMD1, also known as adenosylmethionine decarboxylase proenzyme, is synthesized initially as an inactive proenzyme. The post-translation cleavage follows an unusual pathway, termed non-hydrolytic serinolysis, in which the side chain hydroxyl group of...
Molekulargewicht	33.4
NCBI	<a href="#">001625</a>
Reinheit	~80% (SDS-PAGE)
Formulierung	Supplied as a liquid in 20mM Tris-HCl, pH 8.0, 0.1M sodium chloride, 1mM DTT, 20% glycerol.