

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

Product Datasheet

S-Adenosyl-L-methionine disulfate tosylate, CAS [[97540-22-2]] AMO-M11548

Artikelname	S-Adenosyl-L-methionine disulfate tosylate, CAS [[97540-22-2]]
Artikelnummer	AMO-M11548
Hersteller Artikelnummer	M11548
Alternativnummer	AMO-M11548-100MG,AMO-M11548-500MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S-adenosyl-l-methionine disulfate tosylate (Ademetionine disulfate tosylate) is the main biomethyl donor synthesized in all mammalian cells, but is most abundant in liver. Ademetionine has anti-inflammatory activity and has been used in studies of ch...
Molekulargewicht	766.79
Reinheit	>98.5%
CAS Nummer	[97540-22-2]
Formel	C22H34N6O16S4
Target-Kategorie	Metabolite/Endogenous Metabolite