

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

Product Datasheet

S-Adenosyl-L-methionine (chloride dihydrochloride), CAS [[86867-01-8]] MCE-HY-14614A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | S-Adenosyl-L-methionine (chloride dihydrochloride), CAS [[86867-01-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-14614A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-14614A |
| Alternativnummer | MCE-HY-14614A-10MG,MCE-HY-14614A-5MG,MCE-HY-14614A-100MG,MCE-HY-14614A-50MG,MCE-HY-14614A-25MG,MCE-HY-14614A-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | S-Adenosyl-L-methionine (S-Adenosyl methionine) chloride dihydrochloride is an orally active methyl group donor. S-Adenosyl-L-methionine chloride dihydrochloride is a dietary supplement with potent antidepressant effects. S-Adenosyl-L-methionine chlo... |
| Molekulargewicht | 507.82 |
| Reinheit | 75 |
| CAS Nummer | [86867-01-8] |
| Formel | C15H25Cl3N6O5S |
| Target-Kategorie | Apoptosis,Endogenous Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |