

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

Product Datasheet

L-Hydroxy arginine (dihydrochloride), CAS [[133565-48-7]] MCE-HY-115411A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | L-Hydroxy arginine (dihydrochloride), CAS [[133565-48-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-115411A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-115411A |
| Alternativnummer | MCE-HY-115411A-25MG,MCE-HY-115411A-10MMX1ML,MCE-HY-115411A-100MG,MCE-HY-115411A-5MG,MCE-HY-115411A-50MG,MCE-HY-115411A-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | L-Hydroxy arginine dihydrochloride is an intermediate in the catabolism of L-arginine, and is a substrate for NO synthase[1].... |
| Molekulargewicht | 263.12 |
| Reinheit | 99.27 |
| CAS Nummer | [133565-48-7] |
| Formel | C6H16Cl2N4O3 |
| Target-Kategorie | NO Synthase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |