

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

Product Datasheet

Acetylcholine mustard (hydrochloride), CAS [[103994-00-9]] MCE-HY-124892A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Acetylcholine mustard (hydrochloride), CAS [[103994-00-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-124892A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-124892A |
| Alternativnummer | MCE-HY-124892A-5MG,MCE-HY-124892A-10MG,MCE-HY-124892A-25MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Acetylcholine mustard hydrochloride (Acetyl-AF64) is an inhibitor of choline acetyl-transferase that reduces the contraction frequency of the myotubes by inhibiting the synthesis of acetylcholine (Ach) with the half-maximal inhibitory conce... |
| Molekulargewicht | 230.13 |
| Reinheit | 99.61 |
| CAS Nummer | [103994-00-9] |
| Formel | C8H17Cl2NO2 |
| Target-Kategorie | Histone Acetyltransferase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |