

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

Product Datasheet

Pralidoxime (chloride), CAS [[51-15-0]] MCE-HY-B1200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Pralidoxime (chloride), CAS [[51-15-0]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B1200 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B1200 |
| Alternativnummer | MCE-HY-B1200-10MMX1ML,MCE-HY-B1200-100MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Pralidoxime chloride is a potent reactivator of acetylcholinesterase (AChE). Pralidoxime chloride reactivates nerve agent-inhibited AChE via direct nucleophilic attack by the oxime moiety on the phosphorus center of the bound nerve agent. Pralidoxime... |
| Molekulargewicht | 172.61 |
| Reinheit | 99.83 |
| CAS Nummer | [51-15-0] |
| Formel | C7H9ClN2O |
| Target-Kategorie | Cholinesterase (ChE) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |