

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

Product Datasheet

Octodrine (hydrochloride), CAS [[5984-59-8]] MCE-HY-B1233A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Octodrine (hydrochloride), CAS [[5984-59-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B1233A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B1233A |
| Alternativnummer | MCE-HY-B1233A-5G,MCE-HY-B1233A-500MG,MCE-HY-B1233A-1G,MCE-HY-B1233A-10MMX1ML,MCE-HY-B1233A-10G |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Octodrine (2-Amino-6-methylheptane) is a central nervous activator that increases the uptake of dopamine and noradrenaline. Octodrine is found to increase the pain threshold, cardiac rate (positive chronotropic effect) and myocardial contractility (p... |
| Molekulargewicht | 165.70 |
| Reinheit | 98 |
| CAS Nummer | [5984-59-8] |
| Formel | C8H20ClN |
| Target-Kategorie | Dopamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |