

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

Product Datasheet

PR-104A, CAS [[680199-06-8]] MCE-HY-14572

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | PR-104A, CAS [[680199-06-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-14572 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-14572 |
| Alternativnummer | MCE-HY-14572-25MG,MCE-HY-14572-100MG,MCE-HY-14572-50MG,MCE-HY-14572-10MG,MCE-HY-14572-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | PR-104A (SN 27858) is the alcohol metabolite of phosphate proagent PR-104. PR-104A is a hypoxia-selective DNA cross-linking agent/DNA-damaging agent and cytotoxin. Antitumor Activity[1]. PR-104A is metabolized under hypoxia by the 1-electron NADPH:cy... |
| Molekulargewicht | 499.29 |
| Reinheit | 98.98 |
| CAS Nummer | [680199-06-8] |
| Formel | C14H19BrN4O9S |
| Target-Kategorie | DNA Alkylator/Crosslinker,Drug Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |