

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

Product Datasheet

D-Ribofuranose1-dihydrogenphosphate (dicyclohexanamine), CAS [[58459-37-3]]

MCE-HY-134529A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | D-Ribofuranose1-dihydrogenphosphate (dicyclohexanamine), CAS [[58459-37-3]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-134529A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-134529A |
| Alternativnummer | MCE-HY-134529A-1MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | D-Ribofuranose 1-dihydrogenphosphate (Ribose 1-phosphate) dicyclohexanamine is a pentose phosphate and serves as a key intermediate metabolite in the salvage synthesis pathway of purine and pyrimidine nucleotides. In nucleotide salvage synthesis, D-R... |
| Molekulargewicht | 428.46 |
| Reinheit | 99.9 |
| CAS Nummer | [58459-37-3] |
| Formel | C17H37N2O8P |
| Target-Kategorie | Endogenous Metabolite |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |