

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

## Product Datasheet

### Leelamine, CAS [[1446-61-3]] MCE-HY-W005629

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Leelamine, CAS [[1446-61-3]]   |
| Artikelnummer            | MCE-HY-W005629   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-W005629   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-W005629-10MMX1ML,MCE-HY-W005629-1G,MCE-HY-W005629-500MG   |
| Hersteller               | MedchemExpress   |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Leelamine is an orally active pyruvate dehydrogenase kinase (PDK) inhibitor with an IC50 value of 9.5 $\mu$ M, showing a blood glucose lowering effect in the diabetic mouse. Leelamine is also a weak agonist of cannabinoid receptors CB1 and CB2. Leelamine ... |
| Molekulargewicht         | 285.48   |
| Reinheit                 | 98.36  |
| CAS Nummer               | [1446-61-3]  |
| Formel                   | C20H31N  |
| Target-Kategorie         | Cannabinoid Receptor,PDK-1   |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Reference compound   |