

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

## Product Datasheet

### (S)-Laudanosine, CAS [[2688-77-9]] TGM-TN7543

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | (S)-Laudanosine, CAS [[2688-77-9]]  |
| Artikelnummer            | TGM-TN7543  |
| Hersteller Artikelnummer | TN7543  |
| Alternativnummer         | TGM-TN7543-1MG,TGM-TN7543-5MG,TGM-TN7543-10MG,TGM-TN7543-25MG,TGM-TN7543-50MG   |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | (S)-Laudanosine is the corresponding isomer of Laudanosine, which crosses the blood-brain barrier, causing euphoria and seizures, with potential systemic toxicity and analgesic effects. In the cardiovascular system, high plasma concentrations can lea... |
| Molekulargewicht         | 357.44  |
| Reinheit                 | 99.86%  |
| CAS Nummer               | [2688-77-9]   |
| Formel                   | C21H27NO4   |
| Target-Kategorie         | Others   GABA Receptor   Opioid Receptor  |