

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

## Product Datasheet

### Mifamurtide sodium, CAS [[90825-43-7]] Preis auf Anfrage TGM-TP2332L

|                          |                                                                                                                                                                  |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname              | Mifamurtide sodium, CAS [[90825-43-7]] Preis auf Anfrage                                                                                                         |
| Artikelnummer            | TGM-TP2332L                                                                                                                                                      |
| Hersteller Artikelnummer | TP2332L                                                                                                                                                          |
| Alternativnummer         | TGM-TP2332L-100MG, TGM-TP2332L-500MG                                                                                                                             |
| Hersteller               | TargetMol                                                                                                                                                        |
| Kategorie                | Biochemikalien                                                                                                                                                   |
| Produktbeschreibung      | Mifamurtide sodium is a drug against osteosarcoma, a kind of bone cancer mainly affecting children and young adults. It was approved in Europe in March 2009.... |
| Molekulargewicht         | 1260.508                                                                                                                                                         |
| CAS Nummer               | [90825-43-7]                                                                                                                                                     |
| Formel                   | C59H109N6NaO19P                                                                                                                                                  |