

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

Product Datasheet

Aurintricarboxylic acid, CAS [[4431-00-9]] AMO-M9740

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Aurintricarboxylic acid, CAS [[4431-00-9]] |
| Artikelnummer | AMO-M9740 |
| Hersteller Artikelnummer | M9740 |
| Alternativnummer | AMO-M9740-100MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Aurintricarboxylic acid is a nanomolar-potency, allosteric antagonist with selectivity towards alphabeta-methylene-ATP-sensitive P2X1Rs and P2X3Rs, with IC50 values of 8.6 nM and 72.9 nM for rP2X1R and rP2X3R, respectively.... |
| Molekulargewicht | 422.34 |
| Reinheit | >90% |
| CAS Nummer | [4431-00-9] |
| Formel | C22H14O9 |
| Target-Kategorie | P2 Receptor |