

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

Product Datasheet

ABT 702 dihydrochloride, CAS [[1188890-28-9]] APE-B5298

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ABT 702 dihydrochloride, CAS [[1188890-28-9]] |
| Artikelnummer | APE-B5298 |
| Hersteller Artikelnummer | B5298 |
| Alternativnummer | APE-B5298-10MG |
| Hersteller | ApexBio |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Adenosine kinase inhibitor... |
| Molekulargewicht | 536.26 |
| Reinheit | 0.9962 |
| Sequenz | <chem>BrC1=CC=CC(C2=CC(C3=CN=C(N4CCOCC4)C=C3)=NC5=NC=NC(N)=C25)=C1.Cl.Cl</chem> |
| CAS Nummer | [1188890-28-9] |
| Formel | C22H19N6OBr2HCl |