

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

Product Datasheet

CWI1-2 hydrochloride, CAS [[2408590-37-2]] AMO-M40997

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | CWI1-2 hydrochloride, CAS [[2408590-37-2]] |
| Artikelnummer | AMO-M40997 |
| Hersteller Artikelnummer | M40997 |
| Alternativnummer | AMO-M40997-5MG,AMO-M40997-10MG,AMO-M40997-25MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | CWI1-2 hydrochloride is an IGF2BP2 inhibitor that binds IGF2BP2 and inhibits its interaction with m6A-modified target transcripts, induces apoptosis and differentiation, and possesses anti-leukemic activity.... |
| Molekulargewicht | 556.23 |
| Reinheit | >99.0% |
| CAS Nummer | [2408590-37-2] |
| Formel | C22H18Cl4N6O3 |
| Target-Kategorie | Apoptosis |