

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

Product Datasheet

NJH-2-030, CAS [[2709040-02-6]] MCE-HY-143348

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NJH-2-030, CAS [[2709040-02-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-143348 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-143348 |
| Alternativnummer | MCE-HY-143348-5MG,MCE-HY-143348-50MG,MCE-HY-143348-100MG,MCE-HY-143348-25MG,MCE-HY-143348-10MG,MCE-HY-143348-10MMX1ML |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | NJH-2-030 can be used as a covalent recruiter for FEM1B in targeted protein degradation applications. NJH-2-030 is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catalyzed azide-alkyne cycloaddition (CuAAC) with molecu... |
| Molekulargewicht | 373.83 |
| Reinheit | 98.74 |
| CAS Nummer | [2709040-02-6] |
| Formel | C19H20ClN3O3 |
| Target-Kategorie | E3 Ligase Ligand-Linker Conjugates |
| Anwendungsbeschreibung | Reference compound |