

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

Product Datasheet

Cl-amidine (hydrochloride), CAS [[1373232-26-8]] MCE-HY-100574A

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Cl-amidine (hydrochloride), CAS [[1373232-26-8]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-100574A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-100574A |
| Alternativnummer | MCE-HY-100574A-5MG,MCE-HY-100574A-100MG,MCE-HY-100574A-50MG,MCE-HY-100574A-25MG,MCE-HY-100574A-10MMX1ML,MCE-HY-100574A-1MG,MCE-HY-100574A-10MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Cl-amidine hydrochloride is an orally active peptidylarginine deminase (PAD) inhibitor, with IC50 values of 0.8 μ M, 6.2 μ M and 5.9 μ M for PAD1, PAD3, and PAD4, respectively. Cl-amidine hydrochloride induces apoptosis in cancer cells. Cl-amidine hydro... |
| Molekulargewicht | 347.25 |
| Reinheit | 99.82 |
| CAS Nummer | [1373232-26-8] |
| Formel | C14H20Cl2N4O2 |
| Target-Kategorie | Apoptosis, MicroRNA, Protein Arginine Deiminase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |