

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

Product Datasheet

Rugonersen (sodium), CAS [[2591588-58-6]] MCE-HY-148130A

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Rugonersen (sodium), CAS [[2591588-58-6]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-148130A |
| Hersteller Artikelnummer | HY-148130A |
| Alternativnummer | MCE-HY-148130A-10MG,MCE-HY-148130A-1MG,MCE-HY-148130A-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Rugonersen sodium is a locked-nucleic acid (LNA)- modified antisense oligonucleotides (ASOs), and results in reduction of ubiquitin-protein ligase E3A (UBE3A) silencing. Angelman syndrome (AS) sodium is a severe neurodevelopmental disorder caused by ... |
| Molekulargewicht | 6530.3 (free acid) |
| Reinheit | 97.47 |
| CAS Nummer | [2591588-58-6] |
| Formel | C204H235N63Na19O109P19S19 |
| Target-Kategorie | E1/E2/E3 Enzyme |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Oligonucleotides |