

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

Product Datasheet

NS-1643, CAS [[448895-37-2]] ENZ-BML-KC169-0050

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | NS-1643, CAS [[448895-37-2]] |
| Artikelnummer | ENZ-BML-KC169-0050 |
| Hersteller Artikelnummer | BML-KC169-0050 |
| Alternativnummer | ENZ-BML-KC169-0050-50 |
| Hersteller | Enzo Life Sciences |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | A novel and selective HERG K ⁺ channel activator (EC ₅₀ =10.5 μM). Activates ERG2 channels. Displays antiarrhythmic properties in rabbit models.... |
| Molekulargewicht | 380.2 |
| Reinheit | 98% (TLC) |
| CAS Nummer | [448895-37-2] |
| Formel | C ₁₅ H ₁₀ F ₆ N ₂ O ₃ |
| Target-Kategorie | HERG2 |