

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

Product Datasheet

BAY 61-3606 dihydrochloride, CAS [[648903-57-5]] AMO-M5247

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | BAY 61-3606 dihydrochloride, CAS [[648903-57-5]] |
| Artikelnummer | AMO-M5247 |
| Hersteller Artikelnummer | M5247 |
| Alternativnummer | AMO-M5247-2MG,AMO-M5247-5MG,AMO-M5247-10MG,AMO-M5247-25MG,AMO-M5247-50MG |
| Hersteller | Abmole Bioscience |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | BAY-61-3606 is a potent and selective inhibitor of Syk kinase (Ki = 7.5 nM).... |
| Molekulargewicht | 463.32 |
| Reinheit | 99.25% |
| CAS Nummer | [648903-57-5] |
| Formel | C20H18N6O32HCl |
| Target-Kategorie | Syk |