

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

## Product Datasheet

### ARC 239 (dihydrochloride), CAS [[55974-42-0]] MCE-HY-12709A

Artikelname	ARC 239 (dihydrochloride), CAS [[55974-42-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-12709A
Hersteller Artikelnummer	HY-12709A
Alternativnummer	MCE-HY-12709A-10MMX1ML,MCE-HY-12709A-50MG,MCE-HY-12709A-25MG,MCE-HY-12709A-10MG,MCE-HY-12709A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ARC 239 dihydrochloride is a selective alpha2B/2C adrenoceptor antagonist (pKd values are 5.95, 7.41 and 7.56 at alpha2A, alpha2B, and alpha2C receptors respectively). ARC 239 dihydrochloride binds to CHO cell membranes expressing human recombinant a...
Molekulargewicht	480.43
Reinheit	99.20
CAS Nummer	[55974-42-0]
Formel	C24H31Cl2N3O3
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound