

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

## Product Datasheet

### 2-APQC, CAS [[500271-63-6]] MCE-HY-158426

Artikelname	2-APQC, CAS [[500271-63-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-158426
Hersteller Artikelnummer	HY-158426
Alternativnummer	MCE-HY-158426-250MG,MCE-HY-158426-500MG,MCE-HY-158426-1G,MCE-HY-158426-50MG,MCE-HY-158426-10MMX1ML,MCE-HY-158426-10MG,MCE-HY-158426-25MG,MCE-HY-158426-5MG,MCE-HY-158426-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-APQC is an orally active and selective agonist of Sirtuin-3 (SIRT3) (Kd=2.756 $\mu$ M), antagonizes Isoproterenol/ISO (HY-B0468)-induced cytotoxicity. 2-APQC activates the SIRT3-PYCR1 axis to enhance mitochondrial proline metabolism and inhibit the ROS...
Molekulargewicht	405.47
Reinheit	99.70
CAS Nummer	[500271-63-6]
Formel	C23H24FN5O
Target-Kategorie	Sirtuin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound