

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

## Product Datasheet

### **Banoxantrone dihydrochloride, CAS [[252979-56-9]] AMO-M8702**

Artikelname	Banoxantrone dihydrochloride, CAS [[252979-56-9]]
Artikelnummer	AMO-M8702
Hersteller Artikelnummer	M8702
Alternativnummer	AMO-M8702-5MG, AMO-M8702-10MG, AMO-M8702-25MG, AMO-M8702-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Banoxantrone (AQ4N) is a precursor compound of the hypoxic-activated topoisomerase II inhibitor AQ4(bioreduced AQ4 precursor)....
Molekulargewicht	517.4
Reinheit	>99.0%
CAS Nummer	[252979-56-9]
Formel	C22H28N4O6 2HCl