

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

Product Datasheet

Nimustine (hydrochloride), CAS [[55661-38-6]] MCE-HY-13703A

Artikelname	Nimustine (hydrochloride), CAS [[55661-38-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-13703A
Hersteller Artikelnummer	HY-13703A
Alternativnummer	MCE-HY-13703A-5MG,MCE-HY-13703A-100MG,MCE-HY-13703A-10MG,MCE-HY-13703A-50MG,MCE-HY-13703A-25MG,MCE-HY-13703A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nimustine hydrochloride (ACNU) is the hydrochloride salt form of Nimustine (HY-13703). Nimustine hydrochloride is an alkylating agent, which induces DNA double-strand breaks (DSBs) and inter-strand crosslinks (ICLs), thereby activating the DNA damage...
Molekulargewicht	309.15
Reinheit	99.00
CAS Nummer	[55661-38-6]
Formel	C9H14Cl2N6O2
Target-Kategorie	AP-1,Apoptosis,DNA Alkylator/Crosslinker,DNA/RNA Synthesis,JNK,p38 MAPK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound