

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

## Product Datasheet

### 8-Bromoadenine, CAS [[6974-78-3]] MCE-HY-W076740

Artikelname	8-Bromoadenine, CAS [[6974-78-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W076740
Hersteller Artikelnummer	HY-W076740
Alternativnummer	MCE-HY-W076740-100MG,MCE-HY-W076740-50MG,MCE-HY-W076740-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	8-Bromoadenine (8-Bromo-9H-purin-6-amine) is a DNA radiosensitizer that inhibits DNA single-strand break repair in cells. 8-Bromoadenine is a brominated derivative of adenine, and radioactive adenine can be prepared by replacing bromine with deuteriu...
Molekulargewicht	214.03
Reinheit	98.92
CAS Nummer	[6974-78-3]
Formel	C5H4BrN5
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents,DNA/RNA Synthesis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents