

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

Product Datasheet

PR-104, CAS [[851627-62-8]] MCE-HY-16405

Artikelname	PR-104, CAS [[851627-62-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-16405
Hersteller Artikelnummer	HY-16405
Alternativnummer	MCE-HY-16405-5MG,MCE-HY-16405-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PR-104 is a selective hypoxia-activated DNA cross-linking agent and can be used for the research of multiple tumor xenograft models. PR-104, as a nitrogen mustard pre-proagent, is converted efficiently to the more lipophilic dinitrobenzamide mustards...
Molekulargewicht	579.27
Reinheit	97.71
CAS Nummer	[851627-62-8]
Formel	C14H20BrN4O12PS
Target-Kategorie	DNA Alkylator/Crosslinker
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound