

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

Product Datasheet

Antitumor agent-169 Preis auf Anfrage MCE-HY-162643

Artikelname	Antitumor agent-169 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-162643
Hersteller Artikelnummer	HY-162643
Alternativnummer	MCE-HY-162643-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Antitumor agent-169 (Compound B3) is a dual inhibitor PD-1/PD-L1 interaction and PARP7, with IC50s of 0.426 μ M and 2.50 nM. Antitumor agent-169 exhibits an affinity to human PD-L1, with Ki of 20.2 nM. Antitumor agent-169 restores the T cell function,...
Molekulargewicht	1087.19
Formel	C55H69F3N10O10
Target-Kategorie	PARP,PD-1/PD-L1
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound