

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

Product Datasheet

PIK-75 hydrochloride, CAS [[372196-77-5]] BYT-ORB1305791

Artikelname	PIK-75 hydrochloride, CAS [[372196-77-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1305791
Hersteller Artikelnummer	orb1305791
Alternativnummer	BYT-ORB1305791-5,BYT-ORB1305791-10,BYT-ORB1305791-1,BYT-ORB1305791-25,BYT-ORB1305791-50,BYT-ORB1305791-100
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PIK-75 hydrochloride is a potent and selective inhibitor of the p110alpha isoform of PI3K (IC50 = 5.8 nM) and DNA-PK (IC50 = 2 nM). This small molecule is a valuable research tool for studying PI3K signaling in cancer biology and DNA damage response ...
Molekulargewicht	488.74
Reinheit	98.00% (May vary between batches)
CAS Nummer	[372196-77-5]
Formel	C16H14BrN5O4SHCl
Target-Kategorie	Apoptosis,DNA-PK,PI3K
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:Slightly soluble