

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

Product Datasheet

8-NH₂-ATP tetrasodium, CAS [[35892-97-8]] Preis auf Anfrage BYT-ORB2283501

Artikelname	8-NH ₂ -ATP tetrasodium, CAS [[35892-97-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB2283501
Hersteller Artikelnummer	orb2283501
Alternativnummer	BYT-ORB2283501-10, BYT-ORB2283501-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-NH ₂ -ATP tetrasodium is a non-hydrolyzable ATP analog derived from 8-NH ₂ -Ado tetrasodium. It serves as a key tool in apoptosis research, as its precursor is known to induce PARP cleavage, a hallmark of programmed cell death, in both cellular and bio...
Molekulargewicht	610.12
CAS Nummer	[35892-97-8]
Formel	C ₁₀ H ₁₃ N ₆ Na ₄ O ₁₃ P ₃
Target-Kategorie	Others,Endogenous Metabolite,DNA/RNA Synthesis