

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

Product Datasheet

BAPTA tetrapotassium, CAS [[73630-08-7]] BYT-ORB1685095-IH

Artikelname	BAPTA tetrapotassium, CAS [[73630-08-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685095-IH
Hersteller Artikelnummer	orb1685095
Alternativnummer	BYT-ORB1685095-100, BYT-ORB1685095-200
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAPTA tetrapotassium salt is a cell-permeable, selective calcium chelator that also suppresses phospholipase C activity. It is widely used in vitro and in vivo to study calcium signaling, neuronal excitotoxicity, and apoptosis, providing precise cont...
Molekulargewicht	628.79
Reinheit	97.41% (May vary between batches)
CAS Nummer	[73630-08-7]
Formel	C22H20K4N2O10
Target-Kategorie	Phospholipase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:100 mg/mL (159.04 mM)