

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

Product Datasheet

9-FLUORENOL, CAS [[1689-64-1]] BYT-ORB1298761

Artikelname	9-FLUORENOL, CAS [[1689-64-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298761
Hersteller Artikelnummer	orb1298761
Alternativnummer	BYT-ORB1298761-1, BYT-ORB1298761-1
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	9-Fluorenol is a dopamine reuptake inhibitor (IC50 = 9 µM) and a primary metabolite of a wakefulness-promoting agent. It is used in neuroscience research to study dopaminergic neurotransmission in vitro and explore mechanisms related to arousal and s...
Molekulargewicht	182.22
Reinheit	99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1689-64-1]
Formel	C13H10O
Target-Kategorie	Drug Metabolite,Dopamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (10.98 mM),DMSO:25 mg/mL (137.2 mM)