

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

Product Datasheet

ICI 118,551 hydrochloride, CAS [[72795-01-8]] BYT-ORB1309558

Artikelname	ICI 118,551 hydrochloride, CAS [[72795-01-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309558
Hersteller Artikelnummer	orb1309558
Alternativnummer	BYT-ORB1309558-1,BYT-ORB1309558-10,BYT-ORB1309558-100,BYT-ORB1309558-2,BYT-ORB1309558-25,BYT-ORB1309558-5,BYT-ORB1309558-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ICI 118,551 hydrochloride is a potent and highly selective beta2-adrenergic receptor antagonist, with Kis of 0.7 nM for beta2, 49.5 nM for beta1, and 611 nM for beta3 receptors. It is widely used in pharmacological research to investigate beta2-AR fu...
Molekulargewicht	313.86
Reinheit	99.76% (May vary between batches)
CAS Nummer	[72795-01-8]
Formel	C17H28ClNO2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: H2O:11.11 mg/mL (35.4 mM),DMSO:20 mg/mL (63.72 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween-80+45% Saline:2 mg/mL (6.37 mM)