

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

Product Datasheet

Canrenoate (potassium), CAS [[2181-04-6]] MCE-HY-B1582A

Artikelname	Canrenoate (potassium), CAS [[2181-04-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1582A
Hersteller Artikelnummer	HY-B1582A
Alternativnummer	MCE-HY-B1582A-500MG,MCE-HY-B1582A-10MMX1ML,MCE-HY-B1582A-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Canrenoate (Aldadiene) potassium, a proagent that releases canrenone, is a potent, competitive mineralocorticoid receptor (aldosterone receptor) antagonist. Potassium canrenoate, as a diuretic, is used for the research of hypertension[1][2][3]....
Molekulargewicht	396.56
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[2181-04-6]
Formel	C22H29KO4
Target-Kategorie	Mineralocorticoid Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound