

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

Product Datasheet

Morphine 3-beta-D-Glucuronide - Controlled Substance, CAS [[20290-09-9]] TOR-M652300

Artikelname	Morphine 3-beta-D-Glucuronide - Controlled Substance, CAS [[20290-09-9]]
Artikelnummer	TOR-M652300
Hersteller Artikelnummer	M652300
Alternativnummer	TOR-M652300-100MG,TOR-M652300-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	461.46
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	CN1CC[C]23[C H]4Oc5c(O[C H]6O[C H]([C H](O)[C H](O)[C H]6O)C(=O)O)ccc(C[C H]1[C H]2C=C[C H]4O)c35
CAS Nummer	[20290-09-9]
Formel	C23 H27 N O9