

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

Product Datasheet

Minoxidil Glucuronide (6-(1-PiperidinyI)-2,4-pyrimidinediamine-3-oxide Glucuronide), CAS [[56828-40-1]] USB-M3949-87C

Artikelname	Minoxidil Glucuronide (6-(1-PiperidinyI)-2,4-pyrimidinediamine-3-oxide Glucuronide), CAS [[56828-40-1]]
Artikelnummer	USB-M3949-87C
Hersteller Artikelnummer	M3949-87C
Alternativnummer	USB-M3949-87C-2.5,USB-M3949-87C-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	A metabolite of Minoxidil, an antihypertensive and antialopecia agent. Minoxidil activates ATP-activated K ⁺ channels. Synonyms: β-D-Glucopyranuronic acid, 1-[[4-amino-2-imino-6-(1-piperidinyI)-1(2H)-pyrimidinyI]oxy]-1-deoxy- (9CI), Minoxidil β-D-Gluc...
Molekulargewicht	385.37
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	Supplied as a pale yellow solid.
CAS Nummer	[56828-40-1]