

BML-210

Cat. No. CEI-1046

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung	HDAC-Inhibitor
Synonyme	HD7, HD7b, HD9, HDAC7, HDAC7B, HDAC9B, HDAC9FL, HDRP, MITR

Produktinformation

Herkunft	Synthetisch
Aussehen	Tan-Pulver
CAS-Nummer	537034-17-6
Molekülformel	C ₂₀ H ₂₅ N ₃ O ₂
Molekulargewicht	339.4
Reinheit	>98% (TLC), NMR Entspricht
Ziele	HDAC
Löslichkeit	Kann in DMSO (25 mg/mL) oder Ethanol (10 mg/mL, warm) gelöst werden.

Lager- und Versandinformation

Lagerung	-20 Grad Celsius
Versandbedingungen	Blaues Eis oder 4 Grad Celsius