



式	
分子量	685.755
纯度	$\geq 96\%$



## 5. 质量控制与安全信息

本产品经 HPLC 验证纯度 $\geq 96\%$ ，MS 和 NMR 确认结构。使用时需佩戴防护装备，避免直接接触皮肤或吸入粉尘。NHS 酯对湿气敏感，操作环境应保持干燥。废弃物需按危险化学品规范处置。

注：具体实验条件需根据目标分子特性优化，建议参考相关文献或咨询技术支持。