

E5555-Hydrobromid

Cat. No. CEI-1176

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung E5555 zeigte starke hemmende Effekte auf die menschliche

Thrombozytenaggregation, die durch Thrombin und TRAP induziert wurde, mit

IC(50)-Werten von 0,064 und 0,031 μ M, jeweils.

Synonyme CF2R, HTR, PAR-1, PAR1, TR

Produktinformation

CAS-Nummer 474550-69-1

Molekülformel C29H39BrFN3O5

Chemischer Name 1-(3-tert-Butyl-4-methoxy-5-morpholinophenyl)-2-(5, 6-Diethoxy-7-fluoro-1-

iminoisoindolin-2-yl)ethanonhydrobromid

Molekulargewicht 608.54

Reinheit > 95%

Ziele PAR-1

IC50-Wert 0,064μM, 0,031μM

Lager- und Versandinformation

Lagerung 4 Grad Celsius

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com