

Thrombin-Generierung chromogenes Substrat

Cat. No. CSUB-0586

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Anwendungen

Thrombin-Generierung chromogenes Substrat kann für einen chromogenen Assay verwendet werden, der durch Aptamer-Affinitätsfängung und eine anschließende enzymatische Reaktion zur Detektion von Thrombin in verdünntem menschlichen Serum entwickelt wurde.

Synonyme

β-Ala-Gly-Arg-p-Nitroanilid-Diacetat

Produktinformation

Form fest

Molekülformel C21H34N8O9

Molekulargewicht 542.54

Aminosäuresequenz Ala-Gly-Arg-pNA

Substrate Thrombin

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2-8°C