

S-(2,4-Dinitrophenyl)-Glutathion

Cat. No. CSUB-0935

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Beschreibung

S-(2,4-Dinitrophenyl)-Glutathion ist ein Substrat für Glutathion-S-Transferase, das eine kinetisch bestimmte Dissoziationskonstante von 7 μM hat.

Anwendungen

Ein Substrat für Glutathion-S-Transferase

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 26289-39-4

Molekülformel C₁₆H₁₉N₅O₁₀S

Molekulargewicht 473.41

Schmelzpunkt 210-212

Löslichkeit In Wasser löslich

Substrate Oxytocinase

Lager- und Versandinformation

Lagerung Bei -20° C lagern