

5-Aminosalicylsäure

Cat. No. CSUB-0437

Lot. No. (See product label)

Einleitung

Anwendungen 5-Aminosalicylsäure ist ein Peroxidasesubstrat, das für die Verwendung in ELISA-

Verfahren geeignet ist. Dieses Substrat erzeugt ein lösliches Endprodukt, das braun

gefärbt ist und spektrophotometrisch bei 450 nm gelesen werden kann. Die Reaktion kann mit 3 N NaOH gestoppt und bei 550 nm gelesen werden.

Synonyme 5-Amino-2-hydroxybenzoesäure; 5-AS; Mesalamin

Produktinformation

Form Tablet

EC-Nummer 201-919-1

CAS-Nummer 89-57-6

Molekulargewicht 153.14

Schmelzpunkt 275-280 °C (dec.)(lit.)

Substrate Peroxidase-Substrate

Lager- und Versandinformation

Lagerung 2-8°C

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

1/1