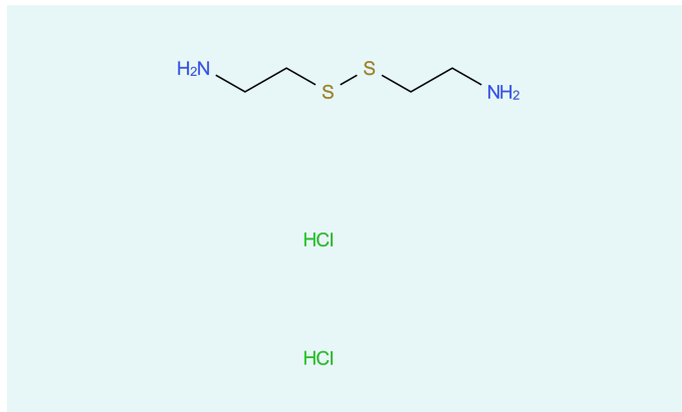


Cystamindihydrochlorid



CAS

56-17-7

Status

Kommerziell

Anfrage

Cystamindihydrochlorid gehört zur Gruppe der Aminothiole. Der Wirkstoff bindet das Cystein in den Lysosomen. Verwendet wird es für die Behandlung von Cystinose, Cystinurie und Strahlenkrankheit.

Beschreibung

Summenformel $C_4H_{14}Cl_2N_2S_2$

Molekulargewicht 225,20 g/mol

Molekülgröße niedermolekular

Betäubungsmittel nein

Grundstoff nein

Ihr Kontakt



Marius Hang
International Division
Director API Export

Midas Pharma GmbH
Rheinstr. 49
55218 Ingelheim
Deutschland

Disclaimer

Diese Produktliste wird Ihnen ausschließlich zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt und stellt keinerlei Werbung, noch ein Angebot zum Kauf eines der darin gelisteten Produkte dar. Dies gilt insbesondere, sofern einzelne der hier aufgelisteten Produkte durch Patente oder anderweitige Schutzrechte geschützt sind.

Weiterhin schließt die Midas Pharma GmbH jegliche Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit dieser Produktliste aus.