

Noradrenalintartrat

CAS

51-40-1, 73-98-3, 2477-42-1, 33404-26-1, 69815-49-2, 108341-18-0

Status

Kommerziell

Anfrage

Norepinephrinbitartrat (auch bekannt als Noradrenalin) ist ein Stresshormon, das auch als Neurotransmitter fungiert. Es ist ein Katecholamin, das an den Adrenozeptoren wirkt und eine wesentliche Rolle beim Fluchtreflex spielt. Die Wirkung ist dem Adrenalin ähnlich, z.B. erhöht sich der Blutdruck und die Blutbahnen werden verengt.

Beschreibung	
Summenformel	C ₈ H ₁₀ NO ₃ • C ₄ H ₆ O ₆
Molekulargewicht	337,30 g/mol
Molekülgröße	niedermolekular
Betäubungsmittel	nein
Grundstoff	nein
Indikationen	Herztherapie

Ihr Kontakt



Marius Hang International Division Director API Export

Midas Pharma GmbH Rheinstr. 49 55218 Ingelheim Deutschland Jetzt anfragen

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.