

## Bay 60-7550

Cat. No. CEI-1235

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

<b>Beschreibung</b>	Bay 60-7550 ist ein potenter PDE2-Hemmer mit IC50-Werten von 2,0 nM (rind) und 4,7 nM (mensch).
<b>Synonyme</b>	BAY 607550; Bay60-7550; Bay-60-7550

### Produktinformation

<b>CAS-Nummer</b>	439083-90-6
<b>Molekülformel</b>	C27H32N4O4
<b>Chemischer Name</b>	2-[(3,4-Dimethoxyphenyl)methyl]-7-[(2R,3R)-2-hydroxy-6-phenylhexan-3-yl]-5-methyl-1H-imidazo[5,1-f][1,2,4]triazin-4-on
<b>Molekulargewicht</b>	476.57
<b>Reinheit</b>	0,98
<b>Ziele</b>	PDE2
<b>IC50-Wert</b>	2,0 nM (Rind) 4,7 nM (Mensch)
<b>Löslichkeit</b>	Löslich in DMSO

### Lager- und Versandinformation

<b>Lagerung</b>	Bei -20°C lagern
<b>Versandbedingungen</b>	Bewertung Musterlösung: Schiff mit blauem Eis. Alle anderen verfügbaren Größen: Schiff mit RT oder blauem Eis auf Anfrage.