

## 4-Nitrophenylvalerat

Cat. No. CSUB-0698

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

<b>Beschreibung</b>	4-Nitrophenylvalerat ist ein Modellsubstrat für Butyrylcholinesterase und Carboxylesterase.
<b>Anwendungen</b>	Ein Modellsubstrat für Butyrylcholinesterase und Carboxylesterase
<b>Synonyme</b>	Pentansäure 4-Nitrophenylester

### Produktinformation

<b>Form</b>	Flüssigkeit
<b>CAS-Nummer</b>	1956-07-6
<b>Molekülformel</b>	C <sub>11</sub> H <sub>13</sub> NO <sub>4</sub>
<b>Molekulargewicht</b>	223.23
<b>Schmelzpunkt</b>	98,51 °C (Vorhergesagt)
<b>Substrate</b>	Arabinosidase

### Lager- und Versandinformation

<b>Lagerung</b>	Bei -20° C lagern
-----------------	-------------------