

## Octanoyl-Coenzym A-Lithiumsalz

Cat. No. COEC-028

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

**Beschreibung** Octanoyl-Coenzym A-Lithiumsalz fungiert als Träger der Acylgruppe. Dies ist eine mittelkettige Fettsäure, die kovalent an Coenzym A gebunden ist.

**Anwendungen** Ein Donormolekül für die Octanylierung von Ghrelin und anderen Peptiden

**Synonyme** Capryloyl-Coenzym A-Lithiumsalz

### Produktinformation

**Aussehen** Pulver

**Form** Fest

**CAS-Nummer** 324518-20-9

**Molekülformel** C<sub>29</sub>H<sub>50</sub>N<sub>7</sub>O<sub>17</sub>P<sub>3</sub>S•xLi<sup>+</sup>

**Molekulargewicht** 893.73

**Reinheit** ≥95%

**Brechungsindex** 1.67

**Dichte** 1,71 g/cm<sup>3</sup>