

## D-Glucosamin 6-sulfat

Cat. No. COEC-112

Lot. No. (See product label)

### Einleitung

<b>Beschreibung</b>	D-Glucosamin 6-sulfat hat sich als Aktivator des Ribozyms GlmS erwiesen.
<b>Anwendungen</b>	Ein Ribozyme GlmS-Aktivator
<b>Synonyme</b>	GlcN-6S; D-Glucosamin-6-O-sulfat

### Produktinformation

<b>Aussehen</b>	Pulver
<b>Form</b>	Fest
<b>CAS-Nummer</b>	91674-26-9
<b>Molekülformel</b>	C <sub>6</sub> H <sub>13</sub> NO <sub>8</sub> S
<b>Molekulargewicht</b>	259.23
<b>Reinheit</b>	≥99%
<b>Schmelzpunkt</b>	200,70° C (Vorhergesagt)
<b>Siedepunkt</b>	474,54° C (Vorhergesagt)
<b>Löslichkeit</b>	Löslich in 1M Salzsäure 1 mg/mL