

## シチジン

Cat. No. EXTZ-675

Lot. No. (See product label)

## はじめに

□**明** シチジンは、ピリミジンヌクレオシドとして、主に抗腫瘍□および抗ウイルス□の製造における

中間体として使用されます。シチジンは、シタラビン(Ara-CR)、シクロシチジン

(CycloC) 、シチジン三リン酸 (CTP) 、およびシチジン二リン酸コリン (CDP-Choline)

などの□剤を製造するための主要な原料です。

## 製品情報

*形態* 粉末

**CAS**登□番号 65-46-3

分子式 C9H13N3O5

分子量 243.21

純度 0.98

溶解度 H2O: 50mg/mL

保管・発送情報

*保存方法* 2-8°C