

D-乳酸(HSG90)

D-乳酸(HSG90)是具有热稳定性的高光学纯度和高化学纯度的乳酸，较低的杂质含量，该产品可用于各类化学合成的原料。

描述

| | |
|------|------------------------------|
| 中文名 | D-乳酸 |
| 英文名 | D(-)-Lactic acid |
| 分子式 | $\text{CH}_3\text{CHOHCOOH}$ |
| 分子量 | 90.08 |
| CAS号 | 10326-41-7 |

规格

| 项目 | 指标 |
|---|-------------|
| 外观 | 无色澄清或微黄粘性液体 |
| 含量，% | 89.5 ~ 90.5 |
| 光学纯度，% | ≥99 |
| 密度，g/mL | 1.20 ~ 1.22 |
| 色度，APHA | ≤ 10 |
| 色度（180℃，2小时），APHA | ≤ 20 |
| 氯化物（以Cl ⁻ 计），% | ≤0.001 |
| 硫酸盐（以SO ₄ ²⁻ 计），% | ≤0.001 |
| 重金属，% | ≤0.0005 |

包装

聚乙烯塑料桶装，净重 200kg/桶或25kg/桶。

存储和运输

密封阴凉干燥处保存。

