

## 2,2'-Bipyridin

Chemische Formel:  $C_{10}H_8N_2$

Molare Masse: 156,19 g/mol

CAS: 366-18-7

EINECS: 206-674-4

### z. A. (29050)

---

Gehalt	min. 99,0 %
Schmelztemperatur	69 - 71 °C
Gesamtasche	max. 0,05 %
Erscheinungsbild	weiße kristalline Substanz

---

Einstufung des Stoffes gemäß Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



H-Sätze: 301, 311

EUH-Sätze:

P-Sätze: 261, 280, 301+310, 302+352

Signalwort: Gefahr

---

ADR/RID: 6.1 /T2 /III

UN 2811