

3,4-二羟基苯乙酸

【中文名】： 3,4-二羟基苯乙酸

【英文名】： 3,4-dihydroxyphenylacetic acid

【别名】： 高原儿茶酸;Benzeneacetic acid, 3,4-dihydroxy-; 3,4-Dihydroxyphenylacetic acid; Benzeneacetic acid,3,4-dihydroxy; 3,4-dihydroxy-1-benzeneacetic acid; Homoprotocatechuic acid; 4-Carboxymethylpyrocatechol; Py

【CAS】： 102-32-9

【分子式】： C₈H₈O₄

【分子量】： 168.149

【MDL】： MFCD00004338

【熔点】： 127-130 °C (lit.)

【沸点】： 418.4°C at 760mmHg

【储存条件】： 2-8°C

【来源】： 合成

【闪点】： 221℃

【外观】： 固体