

DL-4-羟基-3-甲氧基扁桃酸说明书

中文名称：DL-4-羟基-3-甲氧基扁桃酸

英文名称：VMA; DL-3-Methoxy-4-hydroxymandelic acid;
Vanillomandelic acid; Vanilmandelic acid; 4-Hydroxy-3-
methoxymandelic acid; α ,4-Dihydroxy-3-methoxybenzene acetic acid

其他名称：4-羟基-3-甲氧基苯乙醇酸；4-羟基-3-甲氧基扁桃酸；3-
甲氧基-4-羟基扁桃酸

CAS 号：55-10-7

C₉H₁₀O₅=198.17

级别：BR

含量：≥98.0%

熔点：131~134℃

性状(以下信息仅供参考)：白色鳞片状结晶或粉末。灼热或长时间暴露于空气中易树脂化。易溶于丙酮和水,略溶于乙醚或乙腈,微溶于苯。最大吸收波长(0.1mol/L 盐酸中)230、279nm(ϵ 6320、2810),(0.1mol/L 氢氧化钠中)247、285、345nm(ϵ 6860、3960、630)。有刺激性

用途：本品仅供科研，不得用于其它用途。

保存：RT