



本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[9011-13-6](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

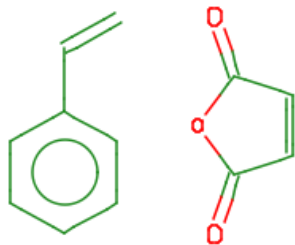
CAS Number:9011-13-6 基本信息

中文名: 苯乙烯与顺丁烯二酸酐的共聚物;
苯乙烯;
马来酸酐的共聚物;
SMA树脂;
苯丁树脂;
2,5-呋喃二酮/乙烯基苯的聚合物;
聚苯乙烯顺丁烯二酸酐树脂

英文名: Styrene-maleic anhydride copolymer

别名: Maleic anhydride-styrene copolymer;
2,5-Furandione, polymer with ethenylbenzene;
maleic anhydride, polymer with styrene;
dylark 111;
dylark 230;
dylark 231

分子结构:



[点击放大](#)

分子式: $(C_8H_8 \cdot C_4H_2O_3)_x$

分子量: 202.20

CAS登录号: 9011-13-6

物理化学性质

熔点: 115°C

CAS#9011-13-6化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

百灵威科技有限公司 专业从事9011-13-6及其他化工产品的生产销售 400-666-7788
深圳迈瑞尔化学技术有限公司(代理ABCR) 苯乙烯与顺丁烯二酸酐的共聚物专业生产商、供应商, 技术力量雄厚 0755-86170099

供应商信息已更新且供应商的链接失效, 请登录爱化学 [CAS No. 9011-13-6](#) 查看

若您是该化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

相关化学品信息

[氯乙烯与乙酸乙烯共聚树脂](#) [α-氢-ω-\(1-氧代十八烷基\)聚氧乙烯D-葡萄糖醇醚](#) [90852-19-0](#) [聚异戊二烯](#) [十八烷酸与二聚乙二胺和季铵化二甲基硫酸盐的反应产物](#) [1-甲基乙烯基苯与乙烯基甲基苯的聚合物](#) [1-溴化萘](#) [阿托西班](#) [乙烯基吡啶与1,3-丁二烯和苯乙烯的聚合物](#) [C11-14-碳烯加氢甲酰化物蒸馏残余物](#) [N-\[4-氰基-3-\(三氟甲基\)苯基\]-3-\(4-氟苯硫基\)-2-羟基-2-甲基丙酰胺](#) [狭叶紫锥菊提取物](#) [90220-89-6](#) [海萝胶](#) [90053-43-3](#) [五氧化二砷](#) [羧甲淀粉钠](#) [月桂酸](#)