武汉屈生产厂家-1,2,5,6-二苯并萘生产批发

产品名称	武汉屈生产厂家-1,2,5,6-二苯并萘生产批发
公司名称	湖北泰合昌生物科技有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	地区:武汉 品牌:泰合昌 服务范围:全国
公司地址	湖北省武汉市洪山区雄楚大街357号华瑞大厦1栋 B单元1层109室(注册地址)
联系电话	18607169902 18607169902

产品详情

中文名屈

英文名 Chrysene

别名屈

稠二萘

屈(停产)

苯并[a]菲

1,2-苯并菲

【草(之上)+快】

1,2,5,6-二苯并萘

英文别名 Chrycene

Chrysene

NSC 6175

[4]Phenacene

Chrysene Standard Chrysene in Methanol coaltarpitchvolatiles 1,2-benzophenanthrene DI-POT.HYDROGEN PHOSPHATE 3-HYDRATE CAS 218-01-9 EINECS 205-923-4 化学式 C18H12 分子量 228.29 密度 1.274 熔点 252-254 °C (lit.) 沸点 448 °C (lit.) 闪点 -17 水溶性 insoluble 蒸汽压 4.3 at 25 °C (de Kruif, 1980) 折射率 1.7480 (estimate) 存储条件储存在+30°C以下。 稳定性 稳定。易燃的。与强氧化剂不相容。 外观 整洁 颜色 白色至浅黄色至浅橙色

Chrysene (purity)

物化性质 白色或带银灰色、黄绿色鳞片状或平斜方八面结晶体,在苯中结成无色斜方片晶,在紫外线下有紫色荧光。 可燃。 有毒。 真空中易升华。 熔点255 ,沸点440.7 ,相对密度1.274。 微溶于醇、醚、二硫化碳和冰醋酸,在25 时1g能溶于1300ml无水乙醇、480ml甲苯,在100 时在甲苯中约溶解5%,略溶于沸苯,不溶于水。

产品用途 用于非磁性金属表面探伤用荧光剂、化学仪器紫外线过滤剂、光敏剂及照像感光剂,用于染料生产,代替洗油作农药敌稗的溶剂和增效剂。

武汉屈生产厂家-1,2,5,6-二苯并萘生产批发