

AK-8 新型发泡剂 ADC 黄发泡剂 AC发泡剂 吸收放热平衡 平均粒径5-10 μ m

产品名称	AK-8 新型发泡剂 ADC 黄发泡剂 AC发泡剂 吸收放热平衡 平均粒径5-10 μ m
公司名称	杭州鼎越化工有限公司
价格	10.00/件
规格参数	分解温度:160 ± 3 发气量:160 ± 5ml/g(STP) 平均粒径:5-10 μ m
公司地址	杭州市西湖区同人精华大厦1号楼1201室
联系电话	0571-86899418 17034645154

产品详情

主要化学成分

偶氮二甲酰胺

CAS NO.

123-77-3

分子式

C₂H₄N₄O₂

产品特性

浅黄色结晶粉末

技术指标

分解温度 160 ± 3 发气量 160 ± 5ml/g(STP)平均粒径 5-10 μ m

主要应用

AK-8是吸热放热平衡型发泡剂，主要成分为ADC发泡剂，分解温度适中，发泡物料的发泡，无需另加活化剂，特别是适用于PVC及PS异型材、板材、片材的挤出

包装

25公斤内衬塑料袋的纸箱或纸桶包装。

储存

在常温下储存稳定性很好。需存放在阴凉干燥处，远离火源、火花和热源。如遇着火可人工扑灭。