

## /碳酰肼 75元公斤 优级纯GR

产品名称	/碳酰肼 75元公斤 优级纯GR
公司名称	郑州昌市隆化工原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	级别:优级纯GR 类别:碳酰肼 含量:99.8 ( % )
公司地址	中国 河南 郑州市二七区 福寿街76号附13号
联系电话	86 0371 13298135895 13298135895

## 产品详情

级别	优级纯GR	类别	碳酰肼
含量	99.8 ( % )	产品规格	25公斤/纸板桶
CAS	497-18-7		

碳酰肼又名卡巴肼，碳酸二肼。

英文名：carbonic dihydrazide; carbohydrazide

cas no.：497-18-7

分子式：ch6n4o

结构式：(nhnh2)2co

分子量：90.08

外观：白色细短柱状晶体或白色结晶粉末

熔点153 ~ 154

密度：1.02

溶解性：极易溶于水，水溶性呈碱性，难溶于乙醇，不溶于醇、醚、氯仿和苯，溶解吸热

应用：碳酰肼是肼的一种衍生物，具有强烈的还原性，可用作制造含能材料的中间体，用作锅炉水的除氧剂，是当今世界上用作锅炉水除氧的最先进材料，熔点高、脱氧效率远远大于目前使用的材料，是安

全环保理想的产品。另外，碳酰肼还可以用作化纤行业作弹性纤维的交联剂。作为化工原料和化工中间体，广泛用于医药、除草剂、植物生长调节剂、染料等行业。

碳酰肼又名卡巴肼，碳酸二肼。

英文名：carbonic dihydrazide; carbohydrazide

cas no.：497-18-7

分子式：ch<sub>6</sub>n<sub>4</sub>o

结构式：(nhnh<sub>2</sub>)<sub>2</sub>co

分子量：90.08

外观：白色细短柱状晶体或白色结晶粉末

熔点153 ~ 154

密度：1.02

溶解性：极易溶于水，水溶性呈碱性，难溶于乙醇，不溶于醇、醚、氯仿和苯，溶解吸热

应用：碳酰肼是肼的一种衍生物，具有强烈的还原性，可用作制造含能材料的中间体，用作锅炉水的除氧剂，是当今世界上用作锅炉水除氧的最先进材料，熔点高、脱氧效率远远大于目前使用的材料，是安全环保理想的产品。另外，碳酰肼还可以用作化纤行业作弹性纤维的交联剂。作为化工原料和化工中间体，广泛用于医药、除草剂、植物生长调节剂、染料等行业。电话/13298135895赵经理。