

S101系列（传统型）钒催化剂 二氧化硫氧化制硫酸催化剂

产品名称	S101系列（传统型）钒催化剂 二氧化硫氧化制硫酸催化剂
公司名称	北京威顿技贸有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:三阳 产品规格:S101系列（传统型） 执行标准:化工行业HG2086-2004标准
公司地址	北京市朝阳区五里桥一街1号院10号楼三层
联系电话	86 010 65618808-59 13910204894

产品详情

品牌	三阳	产品规格	S101系列（传统型）
执行标准	化工行业HG2086-2004标准	主要用途	二氧化硫氧化制硫酸催化剂

特性

s101系列(传统型)钒催化剂，经过几十年各种原料，各种规模的硫酸装置应用和不断改进创新，各方面性能稳定，特别是抗粉化能力强，筛分率低，使用寿命长得到了用户的一致好评。

指标

型号		s101-ch	s101-ah
外观形状	形状	梅花状	环状
	直径mm(外径/内径)	11.5/4.0	11.5/4.0
	长度mm	10~25	10~25
	颜色		黄色 绿色深
化学组份	五氧化二钒，质量分数%		7.5
物理性能	堆密度kg/l		0.48~0.65
	颗粒机械抗压碎强度n/cm		40
	磨损率%		5
适用范围	适用于各种原料气制硫酸系统，主要用于装填在转化器的一段中下部和二段、三段。		
包装	纤维纸桶、铁桶包装。		
储存与运输	防潮、防雨、小心轻放、禁止翻滚。		

如需了解更多信息，欢迎电话垂询0856-5650708或18985346558陶经理

s101 series (traditional) of vanadium catalyst

performance

the s101 series (traditional) catalyst, of which performance has been continuously modified and improved in the past decades by the applications in various sulfuric acid facilities with different feed gas and different capacity level, is now highly recognized by our customers for its stability, good hardness and low screening ratio.

properties

	type	s101-ch	s101-ah
appearance	shape	5-ribbed ring	ring
	diameter (i/o) (mm)	11.5/4.0	11.5/4.0
	length (mm)	10 ~ 25	10 ~ 25
	color	yellow à	deep or p
composition	vanadium pentoxide (weight %)		7.5
physical properties	bulk density (kg/l)		0.48 ~ 0.65
	particulate strength (n/cm)		40
	ball mill hardness (%)		5
application	sulfuric acid facilities with different feed gas. to be loaded in pass 3, pass 2 and the middle & lower layers of pass 1 in the converter. operating temperature ranging from 420 to 600		
packing	fibre drum or metal drum		
storage & transportation	keep dry, rain proof, handle with care, do not roll		