

## 多种性能优异的瓷球 100 ( % )

产品名称	多种性能优异的瓷球 100 ( % )
公司名称	萍乡市方正填料有限公司
价格	.00/个
规格参数	含量 :100 ( % ) 材质:陶瓷 厂商:方正
公司地址	江西省萍乡市萍乡经济开发区安源西大道87号 ( 鹅湖管理处左侧 )
联系电话	0799-6782500 13979956333

## 产品详情

含量	100 ( % )	材质	陶瓷
厂商	方正		

惰性氧化铝瓷球是广泛用于石油、化工、化肥、天然气及环保等行业，作为反应器内催化剂的覆盖支撑材料和塔填料。它具有耐高温高压，吸水率低，化学性能稳定的特点。能经受酸、碱及其它有机溶剂的腐蚀，并能经受生产过程中出现的温度变化。其主要作用是增加气体或液体分布点，支撑和保护强度不高的活性催化剂。

name	type	majou specification	property and
名称	型号	主要技术指标	特性及应用
inert alumina ball 惰性瓷球	da	aluminium oxide(%) content三氧化二铝含量：20-90% bulk density堆积重：1300-1800kg/m3 crushing strength抗压强度：0.4-15kn	support and c
activated ball 活性瓷球	sw	content组分:nio、coo,moo3,wo3,al2o3bulk density堆积重:1100-1300kg/m3abrasion磨耗 50%	catalytic supp and coking具 少中毒和结
perforated ball 开孔瓷球	kk	aluminium oxide(%) content三氧化二铝含量:20-90%bulk density堆重:1100-1550kg/m3free volume空隙率: 50%	catalyst supp resistance高空

porous ball 微孔瓷球	nh	pore size孔径:0.5-35/-100/100-umporosity气孔率: 15-40%crush strength抗压强度:500-7500n	catalyst support to filter the gum 胶质和固体颗粒
emgossed ball 凹凸瓷球	kat	aluminium oxide(%) content三氧化二铝含量:20-90%bulk density堆积重:1100-1550kg/m3free volume空隙率: 60%	catalyst support pressure drop 较开孔球更高
thermal storage ball 蓄热瓷球	xr	bulk density堆积重:1200-1400kg/m3thermal capacity热容量: 850j/kg . ktemperature available使用温度:-30-1000	thermal storage separation空分
refractory ball 耐火瓷球	rf	bulk density堆积重:1200-1400kg/m3alkali resistance耐碱量: 85%temperature available使用温度: 1500	catalyst support ammonia plant用于合成
abrasion-resistant 耐磨瓷球	mq	bulk density堆积重:1600-1400kg/m3 2500-300(mqz)kg/ m3absrion磨耗率: 5%(mqa) 1%(mqz)	excellent grinding performance, 耐磨损, 无渣
ceramic cylinder 惰性瓷柱	db	aluminium oxide(%) content三氧化二铝含量:20-90%bulk density堆积重:1400-1850kg/m3crush strength抗压强度: 500n	support and catalyst催化剂