

惰性氧化铝瓷球 化工填料瓷球 瓷球

产品名称	惰性氧化铝瓷球 化工填料瓷球 瓷球
公司名称	萍乡市盈朝化工填料有限责任公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	萍乡市湘东区下埠镇大园29号（杞木工业园内）
联系电话	0799-6782818 13807996323

产品详情

惰性氧化铝瓷球具有高强度、高化学稳定性和热稳定性的特性，它可以耐高温高压、吸水率低、化学性能稳定、和能经受酸、碱、盐及各种有机溶剂的腐蚀、并能经受生产过程中出现的温度变化。

惰性氧化铝瓷球是广泛用于石油、化工、化肥、天然气、合成氨、制酸工业、工业气体及环保等行业、作为反应器内催化剂的支撑和覆盖材料,可缓冲进入反应器内液体和气体对催化剂的冲击，支撑和保护强度不高的活性催化剂，并改善反应器内液体和气体的分布。

<二>惰性瓷球的主要技术指标 Main technical indexes of inert alumina ball

性能 PROPERTY	长石质 Feldspar	长石-莫来石质 Feldspar-Mullite	莫来石质 Mullite	莫来石质-刚玉质 Mullite-Corundum	刚玉质 Corundum

化学成分		AL2O3	20-30	30-45	47-70	70-90	90
		AL2O3+S IO2	90				
		Fe2O3	1				
吸水率(%)		5					
耐酸度(%)		98					
耐碱度(%)		80	82	85	90	95	
耐碱度耐热温度()		1300	1400	1500	1600	1700	
抗压强度 (N/颗) Compressive strength N /ball	3	120	140	150	160	200	
	6	400	420	440	480	500	
	8	480	520	600	620	650	
	10	600	700	800	900	1000	
	13	1000& lt;, /P>	1100	1300	1500	1800	
	16	1500	1600	1800	2300	2600	
	20	1800	2000	2300	2800	3200	
	25	2500	2800	3200	3600	4000	
	30	3000	3200	3500	4000	4500	

	38	4000	4500	5000	5500	6000
	50	6000	6500	7000	8500	1000
	75	10000	11000	12000	14000	15000
堆积重量 kg/m ²		1300-1400	1400-1500	1500-1600	1600-1800	1800
注：堆积重量数据仅供用参考，不作为验收依据。						