

JZ-PSG 硅胶

简要描述：

化学性质稳定，无毒无味。与细孔硅胶有相似之处，单选择吸附能力优于细孔硅胶。

主要特点：吸附能力快，脱附能力亦快的特点。

应用领域：

1. 主要用于二氧化碳气体的回收，分离及净化。
2. 用于合成氨工业，食品饮料加工工业等制取二氧化碳
3. 可用于干燥剂，防潮及有机产品的脱水精制等。

规格参数：

项目	单位	指标	
水吸附 (25°C)	RH=20%	≥%	10.5
	RH=50%	≥%	23
	RH=90%	≥%	36
二氧化硅含量	≥%	98.0	
加热减量	≤%	2.0	
堆积密度	≥g/L	750	
球型粒度合格率	≥%	85	
粒度合格率	≥%	94	
静态吸附容量	ml/g	N2 : 1.5 ; CO2 : 20	

标准包装：

25kg 编织袋包装

注意事项：

本产品易吸潮，不宜直接暴露在空气中，贮存时应放置在干燥处。

