

JZ-ZMS5 分子筛

简要描述：

JZ-ZMS5 分子筛是一种钙钠型硅铝酸盐，晶体的孔径为 5Å (0.5nm)。

应用领域：

- 1- 空气纯化系统原料气中 H₂O、CO₂、乙炔等杂质的脱除、正异构烷烃分离。
- 2- 石蜡工业中正、异构烷烃的分离(C₄~C₆ 馏分)。
- 3- 空气、O₂、N₂、H₂ 及混合气体的深度干燥净化。
- 4- 石油天然气、氨分解气和其他工业气体及液体的纯化干燥。
- 5- 惰性气体的净化分离。

规格参数：

指标	单位	球状		条状	
直径	mm	1.6-2.5	3-5	1/16"	1/8"
静态水吸附	≥%	21.5	21.5	21.5	21.5
堆积密度	≥g/ml	0.68	0.68	0.67	0.67
抗压强度	≥N/颗	30	80	30	80
磨损率	≤%	0.2	0.2	0.2	0.2
包装含水量	≤%	1.5	1.5	1.5	1.5

标准包装：

球状：150kg 密封铁桶

条状：125kg 密封铁桶

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。

