

JZ-2ZAS 分子筛

简要描述:

JZ-2ZAS 分子筛是一种钠X 型硅铝酸盐，晶体的孔径为 9Å (0.9nm) ，能吸附临界直径不大于本身孔径的分子。

应用领域:

满足了空分行业的特殊要求，进一步提高了对二氧化碳和水的吸附能力，避免深冷空分过程中出现冻塔的现象，适用于各种大型的深冷及 PSA 空气分离装置。

规格参数:

指 标	单 位	球 状	
		1.6-2.5	3-5
直径	mm	1.6-2.5	3-5
静态水吸附	≥%	28	28
静态 CO ₂ 吸附	≥%	19	19
堆积密度	≥g/ml	0.64	0.63
抗压强度	≥N/颗	27	60
磨损率	≤%	0.1	0.1
包装含水量	≤%	1	1

标准包装:

140 kg 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。

