

XH制冷系列分子筛

产品名称	XH制冷系列分子筛
公司名称	上海堃鑫化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:堃鑫科技 型号:XH-11,XH-9 , XH-7 直径:1.6-2.5mm
公司地址	中国 上海市闸北区 上海市闸北区宝山路450弄16号
联系电话	086 021 18964550389 13918357638

产品详情

xh制冷干燥剂主要以氯化物和含碳氢化合物的氟化物为主，在制冷剂扩散过程中，其中的一些水份渗出，并在扩散阀结冻堵塞系统，同时将制冷剂水解生成氯化氢或氟化氢等腐蚀性气体。xh制冷干燥剂是制冷剂除水的分子筛，物理性能高。适用于不同类型特点的制冷设备。

一、产品指标

指标项目	单位	xh-5	xh-7	xh-9	xh-11
		8 × 12目			
直径 (d)	mm	1.6-2.5	1.6-2.5	1.6-2.5	1.6-2.5
静态水吸附	mg/g	170	190	210	220
动态水吸附	mg/g	40	45	50	60
堆积密度	g/ml	0.85 ± 0.02	0.85 ± 0.02	0.85 ± 0.02	0.85 ± 0.02

抗压强度	n	65	65	65	65
磨耗率（干、湿度比）	%wt	0.1-3.0	0.1-3.0	0.1-3.0	0.1-3.0
包装含水量	%wt	1.0	1.0	1.0	1.0
与r-134a的相容性试验	—				
试验前干燥中的含氟量	%wt		0.018	0.018	二氟甲烷 附量0.01%
试验后干燥中的含氟量	%wt		0.018	0.018	

二、主要用途

xh-5分子筛适用于r12、r22致冷剂的脱水干燥，提高空调专用的制冷效果；

xh-7分子筛适用于家用冰箱、冰柜、空调用新型致冷剂r-134a的干燥系统。对冰箱中的丁烷等特种致冷剂的脱水干燥；

xh-9分子筛适用于各种制冷剂的干燥（除含二氟甲烷的混合型制冷剂），对各种自动车及车船等空调、冰箱等新型致冷剂的脱水干燥，是一种通用型的致冷用干燥剂；

xh-11分子筛适用于空调新型制冷剂r404a、r404b、r407c、r410a、r507等脱水干燥剂。