

天津西金纳牌d113树脂

产品名称	天津西金纳牌d113树脂
公司名称	天津市西金纳环保材料科技有限公司
价格	380.00/包
规格参数	品牌:西金纳 型号:d113
公司地址	天津东丽开发区806号
联系电话	022-58517498 13662001968

产品详情

我公司首要出产离子树脂，五大系列，五十多种类型树脂技能质量为规范，出产大孔型强酸阳离子交流树脂：001x7、201x7/205x7,201x7、001x4、001x14、005x7、D72、D61、D001-CC、D81、NKC-9干氢树脂；各种凝胶型、大孔型弱酸阳离子树脂：D113、D152、D151、110；各种凝胶型、大孔型强碱阴离子交流树脂：201x4、201x7、D3520,.D290、D296、D261、280、D284；各种大孔型弱碱阴离子交流树脂：D301T、D301R、D315,D370、D371、D392、D380、D382；螯合性离子交流树脂：D401，D403,D418；各种大孔型医药用吸附树脂：D3520、D4006、D4020、H103、H107、H1020、X-5、AB-8、NKA、LX-718B.NK A-2、NKA-9、S-8等。?各种树脂的性能和参数可参看离子交流树脂手册和商品 商标 商品名称 全交流量 国外参照商品 用处 001×1 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 0.4 (美)Amberlite IR-116 (美)Dowex 50×1 抗菌素提炼，医药化工等。001×2 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 0.6 (美)Dowex 5×2 抗菌素提炼，医药化工等。001×3 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 1.0 (日)Diaion SK-103 抗菌素提炼，医药化工等。001×4 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 1.3 (美)Amberlite IR-118 高纯水制备及抗菌素提炼等。001×7 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 1.8 (美)Amberlite IR-120 (美)Dowex 50 (俄)KY-2 (日)Diaion SK-IA 硬水软化，纯水制备，湿法冶金，稀有元素别离。002×7 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.4 (b) 1.8 - 大粒度，适于高流速水处理。003×7 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 1.8 - 均匀粒度，适于氨基酸及稀有元素别离等。004×7 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.3 (b) 1.6 - 硬水软化，纯水制备等。001×8 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 2.0 (美)Amberlite IR-120 (美)Dowex 50 (俄)KY2-8 (日)Diaion SK-IB 硬水软化，纯水制备，湿法冶金，稀有元素别离。001×7×7 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.5 (b) 2.0 - 水处理。001×14.5 强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 3.8 (b) 2.0 (美)Amberlite ER-124 医药工业，抗菌素提炼。D072 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.2 (b) 1.4 (美)Amberlyst-15 (日)Diaion HPK-16 有机反响催化，高速混床水处理等。D061 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.2 (b) 1.4 - 食品工业，氨基酸提炼，有机反响催化，水处理等。D001-CC 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.1 (b) 1.6 - 有机反响催化，生物提炼氨基酸提炼等。NKC-9 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.7 (b) 1.5 (美)Amberlyst 15 有机反响催化。D001SS 大孔强酸性苯乙烯系阳离子交流树脂 (a) 4.2 (b) 2.0 - 制糖工业专用糖汁脱钙，膨胀率小。+全交流量：(a) 毫摩尔/克(干) (b) 毫摩尔/毫升(湿) *树脂构造：Styrene-DVB **功用基：-SO₃-