

# 淄博绿象橡胶厂供应：输送带，橡胶输送带，传送带，运输带

产品名称	淄博绿象橡胶厂供应：输送带，橡胶输送带，传送带，运输带
公司名称	淄博绿象橡胶厂
价格	.00/个
规格参数	样品或现货:现货 是否标准件:标准件 是否进口:否
公司地址	中国 山东 淄博市 淄博市张店区洪沟路43-1号
联系电话	0086 0533 2069916 15069358797

## 产品详情

样品或现货	现货	是否标准件	标准件
是否进口	否	品牌	日久
型号	CC56 TC70 NN EP 耐热 耐高温 耐酸碱 大倾角等	材质	橡胶
输送带类型	橡胶输送带	适用环境	耐磨、其他
应用范围	输送物料		

输送带是由多层挂胶帆布粘合在一起或用其他骨架材料作带芯，外贴覆盖胶层，经成型硫化而制成的橡胶制品。他是胶带运输机的主要部件，起运载物料的作用。适用输送块状、粒状、粉末状物料和成件物品等。根据结构和形状，输送带分为分层式织物芯输送带、波状挡边输送带、环形输送带。根据性能，输送带有分为耐热、耐油、耐酸碱、耐寒等类型。

分层式织物芯输送带 波状挡边输送带 花纹输送带 环形输送带 尼龙(nn)帆布输送带  
耐热输送带 耐高温输送带棉帆布 :cc56 tc70nn尼龙:nn100 nn125 nn150 nn200 nn250 nn300 nn350  
nn400ep聚酯 :ep100 ep125 ep150 ep200 ep250 ep300 ep350 ep400耐热 耐高温 耐灼烧 耐酸碱 耐腐蚀 耐磨 耐寒  
环形 大倾角挡边 花纹等宽度在：300mm-1600mm宽度 布层数 可定做 联系人 范冬生 13864304912

输送带型号b400\*4(3+1.5) 400\*5 ( 3+1.5 )  
400\*5 ( 3+1.5 ) 400\*4 ( 4+2 ) 400\*5 ( 4+2 ) 等b500\*3 ( 1.5+1.5 ) 500\*3 ( 2+1 )  
500\*3 ( 3+1.5 ) 500\*4 ( 3+1.5 ) 500\*4 ( 4+2 ) 500\*4 ( 4.5+1.5 ) b500\*5 ( 3+1.5 )  
500\*5 ( 4.5+1.5 ) 500\*5 ( 4+2 ) 500\*5 ( 6+1.5 ) 500\*5 ( 6+2 )  
500\*6 ( 3+1.5 ) b500\*6 ( 4.5+1.5 ) 等b500\*6 ( 4+2 ) 500\*7 500\*8 500\*9 500\*10 等b550\*3 ( 3+1.5 )  
550\*4 ( 3+1.5 ) 550\*4 ( 4.5+1.5 ) 550\*4 ( 4+2. ) 550\*5(3+1.5) 550\*5(4.5+1.5)b550\*5(4+2)  
550\*6 ( 3+1.5 ) 550\*6(4.5+1.5) 550\*6 ( 4+2 ) 550\*7 550\*8 550\*9  
550\*10等b600\*4 ( 3+1.5 ) 600\*4 ( 4.5+1.5 ) 600\*4 ( 4+2 ) 600\*5 ( 3+1.5 )  
600\*5 ( 4.5+1.5 ) b600\*5 ( 4+2 ) 等b600\*5 ( 6+2 ) 600\*6 ( 3+1.5 ) 600\*6 ( 4.5+1.5 ) 600\*6 ( 4+2 ) 600\*6 ( 6+2

) b650\*4 ( 3+1.5 ) 650\*4 ( 4.5+1.5 ) 650\*4 ( 4+2 ) 650\*5 ( 3+1.5 ) 650\*5 ( 4.5+1.5 ) 650\*5 ( 4+2 ) b650\*5 ( 6+2 ) 650\*5 ( 6+3 ) 650\*5 ( 6+1.5 ) 650\*6 ( 3+1.5 ) 650\*6 ( 4.5+1.5 ) 650\*6 ( 4+2 ) b700\*5 ( 3+1.5 ) 700\*5 ( 4.5+1.5 ) ) 700\*5 ( 4+2 ) 700\*6 ( 3+1.5 ) 700\*6 ( 4.5+1.5 ) 700\*6 ( 4+2 ) b750\*5(3+1.5) 750\*5(4+2) 750\*5(4.5+1.5) 750\*6(3+1.5) 750\*6(4.5+1.5) 750\*6(4+2)b800\*4(3+1.5) 800\*4(4.5+1.5) 800\*4(4+2) 800\*5(3+1.5) 800\*5(4.5+1.5) 800\*5(4+2)b800\*5(6+2) 800\*5(6+3) 800\*6(3+1.5) 800\*6(3+1.5) 800\*6(4.5+1.5) 800\*6(4+2) b800\*6(6+2) 800\*6(6+3) 800\*7(3+1.5) 800\*7(4.5+1.5) 800\*8 等b1000\*4 ( 3+1.5 ) 1000\*4 ( 4.5+1.5 ) 1000\*4 ( 4+2 ) 1000\*5 ( 3+1.5 ) 1000\*5 ( 4.5+1.5 ) b1000\*5 ( 4+2 ) 1000\*5 ( 6+2 ) 1000\*5 ( 6+3 ) 1000\*6 ( 3+1.5 ) 1000\*6 ( 8+2 ) 1000\*6 ( 3+1.5 ) b1000\*6 ( 4.5+1.5 ) 1000\*6 ( 4+2 ) 1000\*6 ( 6+2 ) 1000\*6 ( 6+3 ) 1000\*7 ( 3+1.5 ) b1000\*7 ( 4.5+1.5 ) 1000\*7 ( 4+2 ) 1000\*7 ( 6+2 ) 1000\*7 ( 6+3 ) 1000\*7 ( 8+2 ) b1000\*8 ( 3+1.5 ) b1000\*8 ( 4.5+1.5 ) 1000\*8 ( 4+2 ) 1000\*8 ( 6+2 ) 1000\*8 ( 6+3 ) b1000\*8 ( 8+2 ) 等b1100\*4 1100\*5 1100\*6 1100\*7 1100\*8等b1200\*4 ( 3+1.5 ) 1200\*4 ( 4.5+1.5 ) 1200\*4 ( 4+2 ) 1200\*5 ( 3+1.5 ) 1200\*5 ( 4.5+1.5 ) b1200\*5 ( 4+2 ) 1200\*5 ( 6+2 ) 1200\*5 ( 6+3 ) 1200\*6 ( 3+1.5 ) 1200\*6 ( 3+1.5 ) b1200\*6 ( 4.5+1.5 ) 1200\*6 ( 4+2 ) 1200\*6 ( 6+2 ) 1200\*6 ( 6+3 ) 1200\*7 ( 3+1.5 ) b1200\*7 ( 4.5+1.5 ) 1200\*7 ( 4+2 ) 1200\*7 ( 6+2 ) 1200\*7 ( 6+3 ) 1200\*7 ( 8+2 ) b1200\*8 ( 3+1.5 ) b1200\*8 ( 4.5+1.5 ) 1200\*8 ( 4+2 ) 1200\*8 ( 6+2 ) 1200\*8 ( 6+3 ) b1200\*8 ( 8+2 ) 等b1300\*4 ( 3+1.5 ) 1300\*4 ( 4.5+1.5 ) 1300\*4 ( 4+2 ) 1300\*5 ( 3+1.5 ) 1300\*5 ( 4.5+1.5 ) b1300\*5 ( 4+2 ) 1300\*5 ( 6+2 ) 1300\*5 ( 6+3 ) ) 1300\*6 ( 3+1.5 ) 1300\*6 ( 8+2 ) 1300\*6 ( 3+1.5 ) b1300\*6 ( 4.5+1.5 ) 1300\*6 ( 4+2 ) 1300\*6 ( 6+2 ) 1300\*6 ( 6+3 ) 1300\*7 ( 3+1.5 ) b1300\*7 ( 4.5+1.5 ) 1300\*7 ( 4+2 ) 1300\*7 ( 6+2 ) 1300\*7 ( 6+3 ) 1300\*7 ( 8+2 ) b1300\*8 ( 3+1.5 ) b1300\*8 ( 4.5+1.5 ) 1300\*8 ( 4+2 ) 1300\*8 ( 6+2 ) 1300\*8 ( 6+3 ) b1300\*8 ( 8+2 ) 等b1400\*4 ( 3+1.5 ) 1400\*4 ( 4.5+1.5 ) 1400\*4 ( 4+2 ) 1400\*5 ( 3+1.5 ) 1400\*5 ( 4.5+1.5 ) b1400\*5 ( 4+2 ) 1400\*5 ( 6+2 ) 1400\*5 ( 6+3 ) 1400\*6 ( 3+1.5 ) 1400\*6 ( 8+2 ) 1400\*6 ( 3+1.5 ) b1400\*6 ( 4.5+1.5 ) 1400\*6 ( 4+2 ) 1400\*6 ( 6+2 ) 1400\*6 ( 6+3 ) 1400\*7 ( 3+1.5 ) b1400\*7 ( 4.5+1.5 ) 1400\*7 ( 4+2 ) 1400\*7 ( 6+2 ) 1400\*7 ( 6+3 ) 1400\*7 ( 8+2 ) b1400\*8 ( 3+1.5 ) b1400\*8 ( 4.5+1.5 ) 1400\*8 ( 4+2 ) 1400\*8 ( 6+2 ) 1400\*8 ( 6+3 ) b1400\*8 ( 8+2 ) 等b1500\*4 ( 3+1.5 ) 1500\*4 ( 4.5+1.5 ) 1500\*4 ( 4+2 ) 1500\*5 ( 3+1.5 ) 1500\*5 ( 4.5+1.5 ) b1500\*5 ( 4+2 ) 1500\*5 ( 6+2 ) 1500\*5 ( 6+3 ) 1500\*6 ( 3+1.5 ) 1500\*6 ( 8+2 ) 1500\*6 ( 3+1.5 ) b1500\*6 ( 4.5+1.5 ) 1500\*6 ( 4+2 ) 1500\*6 ( 6+2 ) 1500\*6 ( 6+3 ) 1500\*7 ( 3+1.5 ) b1500\*7 ( 4.5+1.5 ) 1500\*7 ( 4+2 ) 1500\*7 ( 6+2 ) 1500\*7 ( 6+3 ) 1500\*7 ( 8+2 ) b1500\*8 ( 3+1.5 ) b1500\*8 ( 4.5+1.5 ) 1500\*8 ( 4+2 ) 1500\*8 ( 6+2 ) 1500\*8 ( 6+3 ) b1500\*8 ( 8+2 ) 等b1600\*4 ( 3+1.5 ) 1600\*4 ( 4.5+1.5 ) 1600\*4 ( 4+2 ) 1600\*5 ( 3+1.5 ) 1600\*5 ( 4.5+1.5 ) b1600\*5 ( 4+2 ) 1600\*5 ( 6+2 ) 1600\*5 ( 6+3 ) 1300\*6 ( 3+1.5 ) 1600\*6 ( 8+2 ) 1600\*6 ( 3+1.5 ) b1600\*6 ( 4.5+1.5 ) 1600\*6 ( 4+2 ) 1600\*6 ( 6+2 ) 1600\*6 ( 6+3 ) 1600\*7 ( 3+1.5 ) b1600\*7 ( 4.5+1.5 ) 1600\*7 ( 4+2 ) 1600\*7 ( 6+2 ) 1600\*7 ( 6+3 ) 1600\*7 ( 8+2 ) b1600\*8 ( 3+1.5 ) b1600\*8 ( 4.5+1.5 ) 1600\*8 ( 4+2 ) 1600\*8 ( 6+2 ) 1600\*8 ( 6+3 ) ) b1600\*8 ( 8+2 ) 等