

SHN-5 SHN-10实验碾轮式混砂机

产品名称	SHN-5 SHN-10实验碾轮式混砂机
公司名称	苏州奇乐电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	应用领域: 物料类型:碾轮式混砂机 适用物料:碾轮式混砂机
公司地址	中国 江苏 昆山市 翠薇路1099号
联系电话	86 512 57620296 13913257976

产品详情

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5~10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5~10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5~10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5~10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5~10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3~5千克2、每次混碾时间：8~16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5～10千克

shn-5碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：1、一次混碾量：3～5千克2、每次混碾时间：8～16分钟(可调)3、外形尺寸：920×580×510(mm)4、重量：150千克

shn-10碾轮式混砂机

本机供型砂试验室和小型铸造车间混制型砂及芯砂用，也可广泛应用于冶金、矿山、化工、陶瓷、建材、医药、轻工等行业混制物料用。

主要技术参数：

1、一次混碾量：5～10千克

本产品的应用领域是化工，物料类型是碾轮式混砂机，适用物料是碾轮式混砂机，动力类型是电动，工作方式是高速混合机，料筒运动方式是二维，结构形式是碾轮式混合机，产品类型是全新，品牌是SHN，型号是SHN-5,SHN-10,SHN5,SHN10，布局形式是立式，最大装料量是10（Kg），每次处理量范围是0-10（千克），生产能力是5～10千克（Kg/次），外形尺寸（长*宽*高）是5～10千克（mm），整机重量是150（Kg），物料粒度是5～10千克（目），卸料方式是碾轮式混砂机