



绍兴市盛科仪器制造有限公司  
SHANGYU SHENGKE INSTRUMENT CO.,LTD

地址：浙江省

电话：0575-82048305

传真：0575-82517776

手机：(0)13575529811

邮编：312368

ADD: Daoxu Economic Development Zone,

Shangyu, Zhejiang

TEL: 0575-82048305

FAX: 0575-82517776

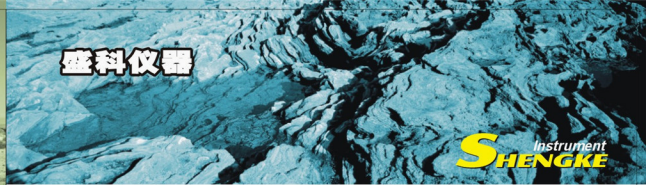
CELL: (0)13575529811

ZIP: 312368

**S** 盛科仪器  
**SHENGKE**  
Instrument

中国·浙江  
ZHEJIANG CHINA

绍兴市盛科仪器制造有限公司  
SHANGYU SHENGKE INSTRUMENT CO.,LTD



**质量管理体系认证证书**  
证书编号: 000203000000

绍兴市盛科仪器制造有限公司  
SHANGYU SHENGKE INSTRUMENT CO., LTD.

认证依据: GB/T19001-2016/ISO9001:2015

认证范围: 生产、销售、研发、售后服务

发证日期: 2023年06月16日 有效期至: 2025年06月17日  
本证书的有效性依赖于获证企业持续符合认证标准的要求。

中德认证(浙江)有限公司  
中国 浙江 杭州 311121

**CERTIFICATE OF REGISTRATION**  
Certificate No. 000203000000

Shangyu Shengke Instrument Manufacturing Co., Ltd.  
United State Trade Code Administration  
Registration Address: 601 Shengke Building, 1000 Shengke Road, Shaoxing  
Production Site: Zhejiang Shengke Instrument Manufacturing Co., Ltd.  
Business Address: 601 Shengke Building, 1000 Shengke Road, Shaoxing  
Phone Number: 0575-82517776

The Manufacturer's Facility is in Conformity with Requirements of  
GB/T19001-2016/ISO9001:2015

Certificate Coverage:  
Production and sales of experimental instruments (including ash-sampling and sample preparation equipment) (except for the scope of regulatory requirements of laws and regulations)

Date of Issue: 2023-06-16 Date of Expiry: 2025-06-17  
The validity period of this certificate is 2023-06-16 to 2025-06-17, please maintain regulatory activities within this date.

SHANGYU SHENGKE INSTRUMENT CO., LTD.  
1000 Shengke Road, Shaoxing, Zhejiang, China

**浙江省科技型中小企业  
证书**

企业名称: 绍兴市盛科仪器制造有限公司  
证书编号: 20223306001217

绍兴市科学技术厅

**实用新型专利证书**

专利号: 202221077976.0

发明名称: 一种检测装置

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

专利权期限: 自2022年06月17日至2032年06月16日

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

**实用新型专利证书**

专利号: 202221077977.0

发明名称: 一种检测装置

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

专利权期限: 自2022年06月17日至2032年06月16日

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

**商标注册证**

商标名称: Shengke

注册号: 44199999

核定使用商品: 仪器仪表

绍兴市盛科仪器制造有限公司

**绍兴市生态环境局**

关于颁发《绍兴市盛科仪器制造有限公司 2023 年度绿色制造产品认定证书》的通知

序号	产品名称	规格	数量	单位	备注
1	...	...	...	...	...
2	...	...	...	...	...
3	...	...	...	...	...
4	...	...	...	...	...
5	...	...	...	...	...
6	...	...	...	...	...
7	...	...	...	...	...
8	...	...	...	...	...
9	...	...	...	...	...
10	...	...	...	...	...

绍兴市生态环境局

**实用新型专利证书**

专利号: 202221077976.0

发明名称: 一种检测装置

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

专利权期限: 自2022年06月17日至2032年06月16日

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

**实用新型专利证书**

专利号: 202221077977.0

发明名称: 一种检测装置

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

专利权期限: 自2022年06月17日至2032年06月16日

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

**实用新型专利证书**

专利号: 202221077978.0

发明名称: 一种检测装置

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

专利权期限: 自2022年06月17日至2032年06月16日

专利权人: 绍兴市盛科仪器制造有限公司

# Shengke Instrument SHENGKE 盛科仪器

绍兴市盛科仪器制造有限公司是在总结国内外制样、化验设备的基础上，是依据国家标准研制开发的新一代制样化验设备的专业生产厂家。其产品在市场产品的基础上不断进行结构改进、技术、创新、操作简单化处理，已广泛用于煤炭、电力、焦化、冶金、地质、建材、化工、节能、教学、科研等单位部门。

绍兴市盛科仪器制造有限公司产品系列有：破碎粉碎设备、破碎筛分设备、制样粉碎设备、筛分筛分设备干燥设备。主要产品有颚式破碎机、对辊破碎机、圆盘粉碎机、制样粉碎机、振动研磨机、联合制样机破碎筛分机、锤刀破碎机、锤式破碎机、标准筛分机、二分器、电热板、干燥箱、筛网、电炉等系列产品可满足不同制样流程要求。产品具有结构轻巧、坚固耐用、噪声低、外形美观、操作简便、经济效果好等优点，新系列高强度合金破碎机已由客户使用，反馈良好。

我们始终坚持“诚实守信、质量第一、服务至上、勇于创新”的经营理念。质量铸品牌，品牌促发展。

绍兴盛科专业生产合金破碎、粉碎、化验 制样设备系列厂家（符合煤炭、机械标准）

广泛用于港口、海关、钢厂、冶金厂、水泥厂、电厂、焦化厂、化工环保  
地质、陶瓷厂、科研院所等

本公司所有的产品都是自主研发生产的，都是实物拍摄。盗图必究！

电话：0575-82048305 QQ：2145936942 手机微信：13575529811

可以寄料免费试料，提供破碎粉碎视频照片

欢迎客户来工厂视察



## 企业简介

## 盛科仪器

SHENGKE Instrument

本产品为专利产品，专利号：ZL201922100697.0

### SKA系列颚式破碎机 Series Crushing Machine

本机具有出料粒度均匀、快速调节出料粒度、噪音小、密封性好稳定性使用寿命长等特点。专供钢厂、冶金、能源、矿业、水泥电厂、煤炭焦化等科研院所的化验室作粗碎、中碎各种等硬度合金矿石及其他物料，是一种全新的中强度破碎设备。

**(出料粒度可使用快速调节杆，进行大小调节)**



### 主要技术参数

型号	SKX 60X100	SKA 100X60	SKA 100X100	SKA 125X100
进料口尺寸(毫米)	60X100	100X60	100X100	125X100
进料粒度(毫米)	≤50	≤50	≤80	≤80
出料粒度(毫米)	< 4 90%	5-15	6-25	8-35
立轴转速(转/分)	600	600	600	600
生产量(公斤/小时)	45-550	45-550	60-850	300-2000
电机功率(千瓦)	2.2	2.2	2.2	3

环保型  
Environmentally

SKA-III

ADD: Daoxu Economic Development Zone,  
Shangyu, Zhejiang  
TEL: 0575-82048305

FAX: 0575-82517776  
CELL: (0)13575529811  
ZIP: 312368

SHENGKE

## SKC型颚式破碎机 Crushing Machine

主要用于破碎中等硬度的岩石或矿石，是冶金、地质、建材、化工等行业实验和化验中的理想设备。

The machine is mainly used to mine rock or minor with moderately hard, is reasonable machine for experiments in the fields as metallurgy, geology, building materials and chemistry, etc.



SKC-I

### 主要技术参数

型号	SKC 100X60
进料口尺寸 (毫米)	100X60
进料粒度 (毫米)	≤ 45
出料粒度 (毫米)	5-15
立轴转速 (转/分)	650
生产量 (公斤/小时)	50-400
电机功率 (千瓦)	1.5



SKC-II

## SKC 环保型颚式破碎机 Environmentally Friendly Crushing Machine

适用于水泥厂，煤厂，电厂

破碎一般硬度物料

### main technical parameters

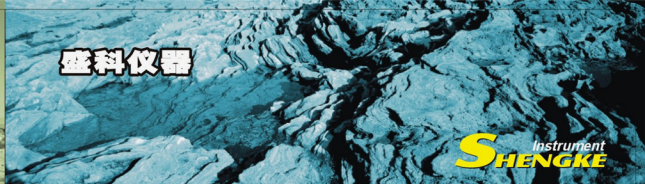
Model	100 x 60
Inlet opening dimension(mm)	100 x 60
Inlet fractal dimension(mm)	≤ 45
Outlet fractal dimension(mm)	5-15
Spindle speed (round/min)	650
capacity (kg/hour)	50-400
Power (KW)	1.5

环保型  
Environmentally

SKC-III







本产品为专利产品,专利号:ZL201922100697.0

本产品为专利产品,专利号:ZL201922120751.8

## SKA系列颚式破碎机

### PE Series Crushing Machine

本机具有出料粒度均匀、快速调节出料粒度装置  
噪声小、密封性好、稳定性使用寿命长等特点  
专供钢厂、冶金能源、矿业、水泥电厂煤炭焦化等  
等科研院所的化验室作粗碎、中碎各种中等硬度的  
合金矿石及其他物料,是一种全新的中强度破碎设备

(出料粒度可使用快速调节杆,进行大小调节)

### 主要技术参数

型号	SKA100X150	SKA125X150
进料口尺寸(毫米)	100X150	125X150
进料粒度(毫米)	≤80	≤100
出料粒度(毫米)	5-25	< 4 <b>90%</b>
立轴转速(转/分)	320	285
生产量(公斤/小时)	480-1800	500-3000
电机功率(千瓦)	3	4



SKA-III

环保型  
Environmentally

## SKJT125X150 焦炭破碎机

### sealed Bell Style Crushing and Screening Combined Sample Making Machine



焦炭

### 主要技术参数

型号	SKJT125X150
进料口尺寸(毫米)	125X150
进料粒度(毫米)	≤100
出料粒度(毫米)	<13-38
立轴转速(转/分)	286
生产量(公斤/小时)	500-3000
电机功率(千瓦)	4



环保型  
Environmentally

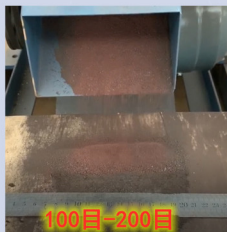


本产品为专利产品,专利号:ZL201922100697.0

## SKXJ60X100 颞式破碎机 **细破**

PE Series Crushing Machine

**适用矿石类物料**



100目-200目

主要技术参数

型号	SKXJ60X100
进料口尺寸(毫米)	60X100
进料粒度(毫米)	≤ 30
出料粒度(毫米)	< 1 <b>100%</b>
立轴转速(转/分)	600
生产量(公斤/小时)	50-200
电机功率(千瓦)	2.2

**环保型**  
Environmentally



**盛科仪器**

**S** Instrument  
**SHENGKE**

本产品为专利产品,专利号:ZL201922120751.8

## SKX 125X150 **合金破碎机**

sealed Bell Style Crushing and  
Screening Combined Sample Making Machine

**适用于钢厂、冶金  
能源金属、矿业、科研**

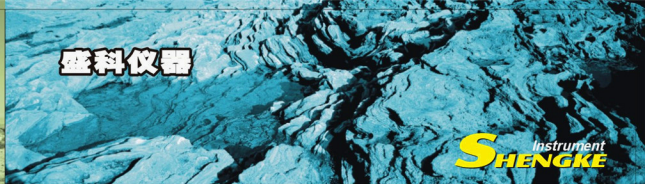


主要技术参数

型号	SKX 125X150
进料口尺寸(毫米)	125X150
进料粒度(毫米)	≤ 100
出料粒度(毫米)	< 4 <b>90%</b>
立轴转速(转/分)	285
生产量(公斤/小时)	50-500
电机功率(千瓦)	4

**环保型**  
Environmentally





## SKA系列颚式破碎机 Series Crushing Machine

直立式 (直接出料)

小生产适用



直落出料处, 下面可放接料的桶

主要技术参数

型号	SKX 150X250
进料口尺寸 (毫米)	125X150
进料粒度 (毫米)	≤60
出料粒度 (毫米)	<5-8 <b>80%</b>
立轴转速 (转/分)	225
生产量 (公斤/小时)	500-2000
电机功率 (千瓦)	7.5

细破

## SKA系列环保型颚式破碎机 Series Environmentally Friendly Crushing Machine

该机器采用球墨铸铁, 其噪声小, 结构设计合理, 稳定性、密封性均好, 使用寿命长。

The machine takes cast steel or cast iron to make its frame, it is reasonable designed with good stability, tightness and low noise, which has long using life.

实验室适用

按行业标准  
机器重约1300公斤



主要技术参数

型号	SKA150X250
进料口尺寸 (毫米)	150X250
进料粒度 (毫米)	≤125
出料粒度 (毫米)	10-40
立轴转速 (转/分)	225
生产量 (公斤/小时)	1000-3000
电机功率 (千瓦)	5.5

Shengke

环保型  
Environmentally





本产品为专利产品, 专利号: ZL201922119868. 4

## SK $\Phi$ 250系列对辊破碎机

### XPZSeries Heavy Crushing Machine

本机机构紧凑, 辊轮采用优质材料加工而成, 使用寿命长, 产品质量好, 密封性强, 无环境污染。本厂用齿轮传动。

The machine enjoys compact structure, its roller is made of high quality materials, which is well sealed, has long using life without environment pollution. It is roll drive.



### SK $\Phi$ 250系列出料调节刻度盘

环保型  
Environmentally

#### 主要技术参数

型号	SK $\Phi$ 250X75	SK $\Phi$ 250X125	SK $\Phi$ 250X150
进料口尺寸 (毫米)	75X13	125X13	150X13
进料粒度 (毫米)	$\leq 13$	$\leq 13$	$\leq 13$
出料粒度 (毫米)	1-3	1-3	1-3
立轴转速 (转/分)	480	400	400
生产量 (公斤/小时)	300	450	600
电机功率 (千瓦)	1.5	3	3

盛科仪器

Instrument  
SHENGKE

本产品为专利产品, 专利号: ZL201922119868. 4

## SK $\Phi$ 200系列对辊破碎机

### XPZSeries Heavy Crushing Machine

本机机构紧凑, 辊轮采用优质材料加工而成, 使用寿命长, 产品质量好, 密封性强, 无环境污染。本厂用齿轮传动。

The machine enjoys compact structure, its roller is made of high quality materials, which is well sealed, has long using life without environment pollution. It is roll drive.



SK-11

Shengke

#### 主要技术参数

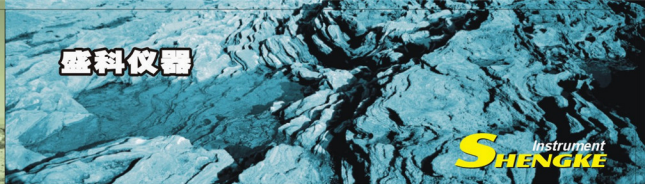
型号	SK $\Phi$ 200X75	SK $\Phi$ 200X125	SK $\Phi$ 200X150
进料口尺寸 (毫米)	75X13	125X13	150X13
进料粒度 (毫米)	$\leq 13$	$\leq 13$	$\leq 13$
出料粒度 (毫米)	1-3	1-3	1-3
立轴转速 (转/分)	480	400	400
生产量 (公斤/小时)	300	450	600
电机功率 (千瓦)	1.5	3	3



SK-1

Shengke





## SKCS 密封锤式破碎缩分机

### sealed Bell Style Crushing and Screening Combined Sample Making Machine

该机是综合国内外破碎、缩分设备的性能及优点研制而成的新型多功能设备，其最大的优点是，可对各种不同硬度的物料进行快速破碎、混样、缩分，缩分比可调，进料粒度大，出料粒度均匀，大小可调，不受样料含水量大的影响，破碎效果好，不堵料，不失原料水份，密封性好，无粉尘污染，操作、维修十分安全方便。适用于冶金、煤炭、电力、矿山、化工、环保、科研等部门。

The machine is a new style multi-functional equipment combined characters and advantages of crushing and sample splitting equipments all around the world. It can be used for fast crushing, mixing, sample splitting, its proportion can be adjusted, large inlet fractal dimension, average out let fractal dimension which is not influenced by water content, crushing effect is good, no blocking, no loss of raw material water, good sealing, no dust pollution, operation, maintenance is very safe and convenient. It is suitable for metallurgy, coal, power, mining, chemical industry, environmental protection, scientific research and other departments.

#### 主要技术参数

型号	SKCS-180X150	SKCS-250X360
进料粒度 (毫米)	≤50	≤150
出料粒度 (毫米)	≤3或≤6	≤3或≤6或≤13
适合水分 (全水)	18%	18%
生产量 (公斤/小时)	300-600	1200-1800
缩分比	1/2-1/8 (可调)	1/2-1/8 (可调)
电机功率 (千瓦)	2	4.4



## SKC 密封锤式破碎机

### Heavy Crushing Machine

本机机构紧凑，辊轮采用优质材料加工而成，使用寿命长，产品质量好，密封性强，无环境污染

The machine enjoys compact structure, its roller is made of high quality materials, which is well sealed, has long using life without environment pollution. It is roll drive.

#### 主要性能特点:

- 1、出料比例可达97%
- 2、不堵料
- 3、无残留

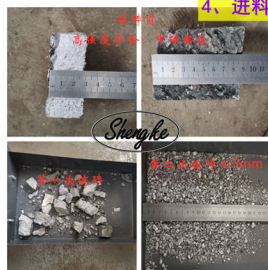
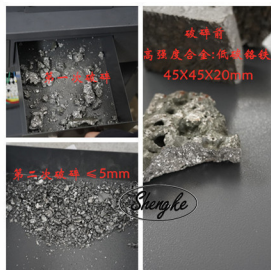
#### 主要技术参数

型号	SKC-180X150	SKC-250X360
进料粒度 (毫米)	≤50	≤150
出料粒度 (毫米)	≤3或≤6	≤3或≤6或≤13
适合水分 (全水)	18%	18%
生产量 (公斤/小时)	250-500	650-2000
电机功率 (千瓦)	1.5	4
设备重量	195	300



本产品为专利产品, 专利号: ZL 201922120751. 8

SKA 200 高强度合金破碎机



SKA系列高强度合金破碎机

sealed Bell Style Crushing and Screening Combined Sample Making Machine

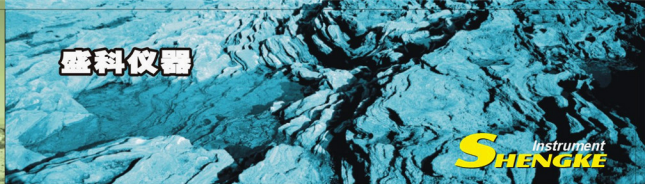
产品特点:

- 1、整机设计完全自主完成
- 2、破碎高等强度合金材料: 铝铁、低碳铬合金、铝锰合金、钼合金、镍合金等
- 3、颚板、衬板选用: 碳化钨、特种钢材料研制
- 4、进料斗设计科学、合理, 合金破碎时无外料飞溅情况



主要技术参数

型号	SKA 200	SKA 300
进料粒度 (毫米)	厚度 < 25	厚度 < 40
出料粒度 (毫米)	< 5	< 5 (100%)
电机 (功率)	7.5	7.5



本产品为专利产品, 专利号: ZL201922119868. 4

本产品为专利产品, 专利号: ZL201922119868. 4

## SKS对辊破碎缩分机

### EPS1/8 Style Crushing and Screening Combined Sample Making Machine

该两种机型均能对不同硬度的物料进行破碎、缩分一次性作业。破碎效果优良, 密封性能好, 不粘不堵物料, 缩分比可自行调节, 缩分准确。广泛适用于各行业破碎制样工作。

These two types of machines both can take a one-time operation of crushing and splitting for materials of different hardness. They enjoys advantages as good crushing effects, good sealing appearance, no blocking, auto-adjustment of splitting proportion and accurate splitting, which can be widely used in different fields for crushing and sample making.

可订制不同型号的对辊破碎缩分

#### 主要技术参数

型号	SKS $\Phi$ 250X150
适应水份	<18%
进料粒度 (毫米)	$\leq$ 13
出料粒度 (毫米)	1-3
缩分比	1/2-1/8
生产量 (公斤/小时)	200-600
电机功率 (千瓦)	3



## SKAS密封颚式破碎缩分机

### Sealed Crushing and Screening Combined Sample Making Machine

该两种机型均能对不同硬度的物料进行破碎、缩分一次性作业。破碎效果优良, 密封性能好, 不粘不堵物料, 缩分比可自行调节, 缩分准确。广泛适用于各行业破碎制样工作。

These two types of machines both can take a one-time operation of crushing and splitting for materials of different hardness. They enjoys advantages as good crushing effects, good sealing appearance, no blocking, auto-adjustment of splitting proportion and accurate splitting, which can be widely used in different fields for crushing and sample making.

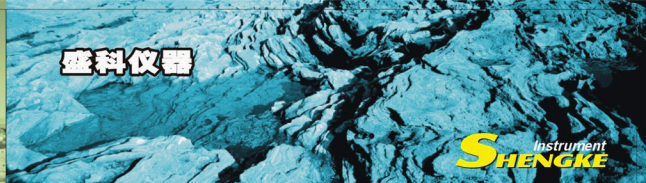
可订制不同型号的颚式破碎缩分

#### 主要技术参数

型号	SKAS125X150
适应水份	<18%
进料粒度 (毫米)	$\leq$ 100
出料粒度 (毫米)	<4 (90%)
缩分比	1/2-1/8
生产量 (公斤/小时)	200-1000
电机功率 (千瓦)	4







本产品为专利产品,专利号:ZL201922100613.3

本产品为专利产品,专利号:ZL201922102444.7

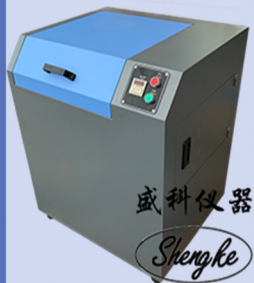
## 快压式密封制样粉碎机 SKB100 Sealed Sample Making Crushing Machine

The machine takes flexible and reliable 'Compact alms bowl anti-loosening equipment', is total sealed, without dust spilling, so it is not necessary to air exhaust and dust removal. It takes high frequency vibrating grinding model, enjoys high grinding efficiency, average grain size, no mixed sample, and no need to screen and shrink. Customers can choose different types by their own demands. The products has good appearance, small volume, tight structure, which is no need to installing, low noise (<60dB), can work in varies situations.

该机采用“压紧料钵防松动装置”轻便可靠,全密封式,无粉尘外溢,无需排风除尘。高频震动研磨,粉碎效率高,粒度均匀,不混样,无需筛分筛分。用户可根据样量选用不同品种;产品外形美观,体积小,结构紧凑,不用安装,低噪音<60分贝,可在任何场所工作。

### 主要技术参数(main technical parameters)

序号 Number	型号 Model	一次制样装料粒数 (个) Number of sample preparation	装料粒度 (毫米) Loading granularity (mm)	装料重量 (克/每钵) Loading weight (g/Each bowl)	粉碎时间 (分钟) Smashing time (Minutes)	出料粒度 (目) Discharge size (Mesh)	功率 (千瓦) Power (KW)
1	100-1	1	<13	100	<3	120-200	1.5
2	100-2	2	<13	100	<3	120-200	1.5
3	100-3	3	<13	100	<3	120-200	1.5
4	100-4	4	<13	100	<3	120-200	1.5
5	100-5	5	<13	100	<3	120-200	1.5
6	100-7	7	<13	100	<3	120-200	1.5
7	200-1	1	<20	200	<3	120-200	1.5
8	200-2	2	<20	200	<3	120-200	1.5
9	200-3	3	<20	200	<3	120-200	1.5
10	200-4	4	<20	200	<3	120-200	1.5
11	400-1	1	<26	400	<3	120-200	1.5
12	400-2	2	<26	400	<3	120-200	1.5
13	400-3	3	<26	400	<3	120-200	1.5
14	400-4	4	<26	400	<3	120-200	1.5
15	500-1	1	<26	500	<3	120-200	1.5
16	1000-1	1	<26	1000	<3	120-200	1.5



## 振动磨 (配套XRF荧光仪) Sealed Crushing and Screening Combined Sample Making Machine

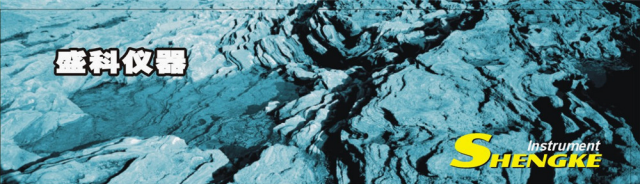
适用于快速有效而无损地将中硬性、硬性、脆性和纤维状物质细磨至分析要求的细度,广泛应用于建材行业、水泥行业、钢铁冶金行业、地质矿物行业、有色金属行业、电厂及科研等行业,因其出样的速度和细度,能应用于XRF射线荧光光谱仪分析的样品制备。



型号	SKZM-1
入料粒度 (毫米)	<13
出料粒度 (目)	80-200
装料量 (克)	100 (100cm3)
粉碎钵数 (个)	1
磨盘材质	铬钢/碳化钨 (可选)
电机转速 (转/分)	960/1400 (可选)
功率 (千瓦)	1.5
外形尺寸 (毫米)	760X640X980
设备重量 (公斤)	200







## 振动磨 (配套光谱仪荧光仪) Friendly Crushing Machine

适用于快速有效而无损地将中硬性、硬性、脆性和纤维状物质求的细度，广泛应用于建材行业、水泥行业、钢铁冶金行业、地质矿物行业、有色金属行业、电厂及科研等行业，因其出样的速度和细度，能应用于 XRF XRF射线荧光光谱仪分析的样品制备。



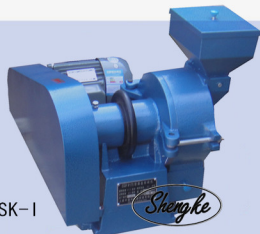
型号	SKZM-1
入料粒度 (毫米)	<13
出料粒度 (目)	80-200
装料量 (克)	100 (100cm <sup>3</sup> )
粉碎钵数 (个)	1
磨盘材质	铬钢/碳化钨 (可选)
电机转速 (转/分)	960/1400 (可选)
功率 (千瓦)	1.5
外形尺寸 (毫米)	760X640X980
设备重量 (公斤)	200

## 压片机/压样机 (配套光谱仪荧光仪) Friendly Crushing Machine

压样机主要应用于荧光光谱仪上固体样品制样及各种小型粉末压片成型。广泛应用于粉末冶金、水泥、催化、硅盐酸、电池、陶瓷及大专院校等领域进行成份分析将粉末压成试片，适配各品牌红外光谱仪和XRF射线荧光光谱仪提供试样的产品。

控制方式	触摸屏操作, PLC 程序控制
模具尺寸(外径/内径)	塑料环 40mm/34mm (常用尺寸)
其他可选最大压力	40T (400kN) /60T (600kN)
保压时间	0~999s 可调
功耗	2W≤5VA 环境温度及湿度
最大行程	50 (mm)
柱开度	220 (mm)
电机功率	1.1KW





SK-I

### 175 锰钢圆盘粉碎机 Manganese Steel Disk Disintegrator

本机性能好，其噪声小。密封性好，结构紧凑，能干湿两用，出料粒度能达到0.1-0.4毫米。

The machine has good quality with low noise. It is well sealed and has tight structure, can be used both in dry and wet condition, outlet fractal dimension can up to 0.1-0.4mm.



SK-II

环保型  
Environmentally

SK-III

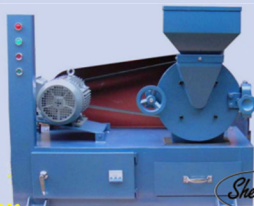
主要技术参数

型号	SK Φ 175
磨盘直径 (毫米)	Φ 175
給料粒度 (毫米)	≤6
出料粒度 (目)	80-200
生产量 (公斤/小时)	25
电机功率 (千瓦)	1.5



SK-I

### 200-250 圆盘粉碎机 Disk Disintegrator

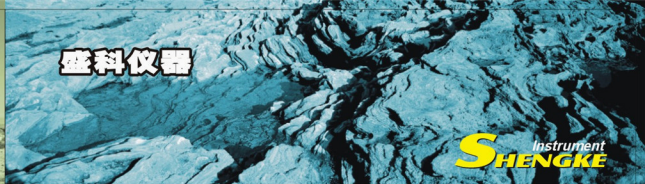


SK-II

环保型  
Environmentally

主要技术参数

型号	SK Φ 200	SK Φ 250
磨盘直径 (毫米)	Φ 200	Φ 250
給料粒度 (毫米)	≤8	≤8
出料粒度 (目)	80-200	80-200
生产量 (公斤/小时)	30	50
电机功率 (千瓦)	2.2	3



## 电动缩分机

### Series Crushing Machine

本产品是以多子样数目和多缩分点为设计基础，采用经典缩分型式，物料不预先混合直接进行缩分，缩分精度符合标准要求并且提高了制样的效率。主要用于煤或其他颗粒物料试样的缩分制备。



主要技术参数

型号	SKDT-88
缩分粒度	≤13
生产率	800-1200kg/h
缩分比	1/2-1/8
功率	0.55kw
电压	三相\380V
机器重量	160KG

## 旋转缩分机

### Series Crushing Machine

将粉状样品以均匀给料自由下落的方式进样，且速度恒定进行缩分，缩分精度符合标准要求，提高制样效率。适用于煤炭、冶金、化工、地质、建材、环保、第三方检验及科研院所等行业。



主要技术参数

型号	进料斗容量	样品桶容量	缩分份数	电压	功率
SK-SF20	7L	20L	8	220V/50H	1.5kW
SK-SF30	12L	30L	8	220V/50H	1.5kW
SK-SF40	18L	40L	8	220V/50H	1.5kW
SK-SF60	25.5L	60L	8	220V/50H	2.5kW
SK-SF90	82L	90L	8	220V/50H	2.5kW





## 供应ISO标准筛 Supplying ISO Standard Screen



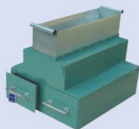
- φ200mm孔径 (mm) ; 5-800目 (铜网、不锈钢网)
- φ200mm Aperture (mm) ; 5-800 mesh (cooper mesh, stainless steel mesh)
- φ300mm孔径 (mm) ; 5-800目 (铜网、不锈钢网)
- φ300mm Aperture (mm) ; 5-800 mesh (cooper mesh, stainless steel mesh)
- ISO方孔冲筛  
ISO Square hole punching sieve
- φ200mm方孔冲筛孔径 (mm) ; 1×1-40×40
- φ200mm square hole punching sieve aperture (mm) ; 1×1-40×40
- φ200mm圆孔冲筛孔径 (mm) ; φ1-φ40
- φ200mm round hole punching sieve aperture (mm) ; φ1-φ40
- φ300mm方孔冲筛孔径 (mm) ; 1×1-80×80
- φ300mm square hole punching sieve aperture (mm) ; 1×1-80×80
- φ300mm圆孔冲筛孔径 (mm) ; φ1-φ80
- φ300mm round hole punching sieve aperture (mm) ; φ1-φ80
- (标准筛φ大小可根据用户要求制作)
- φ of Standard screen can make according to your demands

## Hx供应分样器和Hx86型供应二分器 Hx supply splitter and Hx86 supply splitter



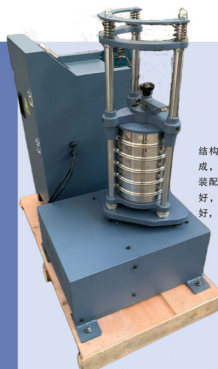
适用于焦炭矿石或其它均匀粒状物料的缩分取样分析。每套二分器五种不同规格，分别适用于不同粒度的样品筛分。此二分器结构合理，使用方便，具有多点缩分性能，有较强的代表性，可以大大提高制样的效率和质量。

The product is adapted to sample taking and analysis of core ore or other uniform granular materials. Each set of splitter has five different sizes, which is fit for sample making of different fractal dimensions. It has reasonable structure, is easy operating, can greatly improve efficiency and quality of sample.



地址：浙江省绍兴  
电话：0575-82048305

传真：0575-82517776  
手机：(0)13575529811  
邮编：312368



## φ200顶击式振荡筛 Style φ200

### Topshot=type shock sieve shaker

本机结构主要有底座、上盖、回转结构、震击机构、夹紧机械与套筛组成，具有体积小，重量轻，外型美观，装配自动停车装置，结构先进，性能好，转幅度大，震击力强，筛分效果好，使用装夹套筛方便灵活等优点。

The main structure of the product includes stand, cover, rotary structure, shock body, clamping machine and set sieve. It enjoys its benefits as small volume, light weight, good appearance, auto-stop apparatus, advanced structure, excellent performance, large turning rate, strong shocking, efficient screen and flexible operating.

#### 主要技术参数

型号	200
筛具直径 (毫米)	200
筛具半径 (毫米)	12.5
筛击次数 (次/分)	221
筛击次数 (次/时)	147
定时范围	0-60
电机功率 (千瓦)	0.37

#### main technical parameters

Model	200
Sieve diameter (mm)	200
Radius of sieve (mm)	12.5
Shaking frequency (Times/min)	221
Shaking frequency (Times/hr)	147
Timing Range	0-60
motor power (KW)	0.37

## ZBSX-92A型震击式标准振荡筛 ZBSX-92A style shocking stand vibration screen machine

本机适用于地质、冶金、化工、建筑、煤炭、水泥等部门的试验室，对物料进行筛分分析。

The products are fit for screening analysis in labs of geology, metallurgy, chemistry, constructing, coal industry and cements, etc.

#### 主要技术参数

型号	ZBSX-92A
筛子直径 (毫米)	300, 200
筛架直径 (毫米)	8
筛击次数 (次/分)	221
筛击次数 (次/时)	147
筛网半径 (毫米)	12.5
电机功率 (千瓦)	0.37

#### main technical parameters

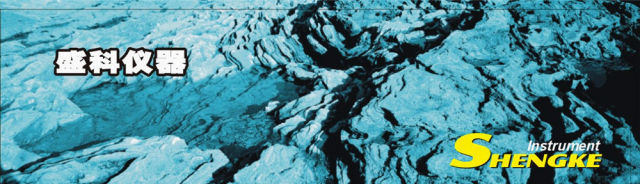
Model	ZBSX-92A
Sieve diameter (mm)	300, 200
radius of the frame (mm)	8
Shaking frequency (Times/min)	221
Shaking frequency (Times/hr)	147
Radius of sieve (mm)	12.5
motor power (KW)	0.37



ADD: Daoux Economic Development Zone,  
Shangyu, Zhejiang  
TEL: 0575-82048305

FAX: 0575-82517776  
CELL: (0)13575529811  
ZIP: 312368





## 烧结和焦炭转鼓机

Combined Sample Making Machine

### 烧结转鼓

#### 烧结转鼓产品说明:

烧结转鼓根据GB/T24531-2009标准,用于测定烧结矿和球团矿转鼓指数和抗磨指数的方法,用以检验烧结矿和球团矿的抗冲击性和耐磨性。

#### 烧结转鼓参数:

鼓体规格	Φ1000×500mm
转鼓鼓壁厚度	4-5mm
试样粒度	10-40mm
试样重量	15kg
试验转速	25±1r/min
电机功率	2.2KW
电压参数	380V/50Hz
设备质量	1000kg

### 焦炭转鼓

#### 焦炭转鼓产品说明:

焦炭转鼓根据国家标准GB/T2006-2008《冶金焦炭机械强度的测定方法》制造生产,适用于冶金焦炭、铸造焦炭机械强度的测定及筛分,一次自动完成焦炭强度的测定及筛分。是代替手工筛分、减轻劳动强度、剔除穿孔孔操作的误差,提高筛分正确性、可靠性的理想设备。

#### 焦炭转鼓参数:

鼓体规格	Φ1000×1000mm
试样重量	50 kg
每次试样转数	100 r
减速机转速	25 r/min
电机功率	2.2 kw
工作电压	380V
设备重量	1000KG



普通型, 可订制环保型

## 烧结和焦炭鼓前鼓后筛

Combined Sample Making Machine

### 烧结鼓前筛

筛面层数	2层
筛面孔径 一次筛	上层: 40×40mm、下层: 25×25mm
筛面孔径 二次筛	上层: 16×16mm、下层: 10×10mm
筛面有效面积	1600×500mm
筛面倾角	10°
电机功率	2.2KW
电 源	380V
重 量	650kg

### 烧结鼓后筛

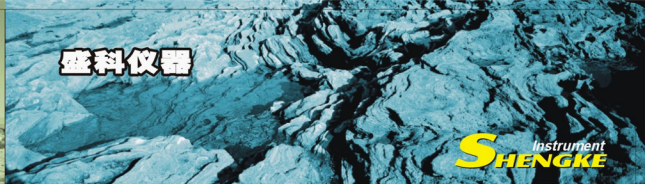
筛面孔径	6.3×6.3mm
筛面有效面积	500×800mm
试样重量	15kg
往复次数	20次/分
电机功率	1.1kw
筛分时间	1.5分钟
重 量	350kg

### 焦炭鼓前筛

筛面规格	1630×700mm
筛子层数	4层
筛孔规格	80×80、60×60、40×40、25×25mm
振动筛振动频率	450r/min
电机功率	0.75KW
电压	380V
设备重量	约750kg

### 焦炭鼓后筛

筛面规格	1000×700 mm
筛面孔径	Φ40或Φ25、Φ10mm
筛分速度	100-180 r/min
电机功率	1.5kw
电压	380V
设备重量	250 kg



## 电热恒温鼓风干燥箱

### Electric Heat Constant Temperature Air Blast Dry Box



主要技术参数(main technical parameters)

型号 Model	电压 Voltage	温度 Temperature	工作尺寸 Working Dimensions
101-A	220V	10~300°C	350×350×350
101-SA	220V	10~300°C	350×450×450
101-2A	220V	10~300°C	450×550×750
101-3A	220V	10~300°C	550×600×750
101-4A	220V	10~300°C	800×800×1000
101-5A	220V	10~300°C	1000×1200×1200

## 电热真空干燥箱

### Style Electric Heat Vacuumed Dry Box



按JB/T9505—1999《真空干燥箱》国家行业标准，可供工矿企业科研单位，在真空状态下进行物品的加热干燥处理。

This product performs JB/T9505-1999 "Vacuum drying" National Industry Standard. It can be used to heating and drying materials in vacuum situation in Industrial and mining enterprises and scientific research institutes.

主要技术参数(main technical parameters)

型号 (Model)	数值 (Value)
工作电压 (Voltage)	单相 (220V/22)
频率 (Frequency)	50Hz (50/5)
最高工作温度 (Temperature)	200°C
温度波动度 (Stability)	不大于 1°C
真空度 (Vacuum)	267
加热功率 (Heating power)	2KW
外形尺寸 (Dimensions)	570 × 700 × 630
工作腔尺寸 (Working Size)	Φ300 × 420

## 电炉

### Electric furnace



本产品供实验室、工矿企业、科研等单位元素分析测定和一般小型物件淬灰、退火、回火等热处理时加用。

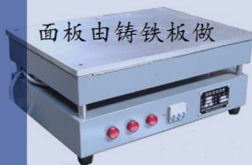
It is designed for heating while analyzing and testing elements, quench, annealing, temp. and other heating operations by those labs, industrial enterprises and scientific research institutes

型号	25-5	4-5	6-5	10-5	15-5	21-5	31-5	50-5	63-5	81-5	101-5
功率(kW)	25	4	6	10	15	21	31	50	63	81	101
电压 (V)	220	220	380	380	220	220	380	220	380/220	380	380
额定温度	1500°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C
有效容积 (升)	4.08	4.75	4.08	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75
炉膛尺寸 (mm)	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120
外形尺寸	325×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175
重量 (kg)	4	5	10	10	15	15	15	15	15	15	15

Model	25-5	4-5	6-5	10-5	15-5	21-5	31-5	50-5	63-5	81-5	101-5
Power(kW)	25	4	6	10	15	21	31	50	63	81	101
Voltage (V)	220	220	380	380	220	220	380	220	380/220	380	380
Rated temperature	1500°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C	1800°C
Heating (升)	4.08	4.75	4.08	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75	4.75
Heating (mm)	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120	250×120×120
Dimensions	325×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175	445×445×175
Weight (kg)	4	5	10	10	15	15	15	15	15	15	15

## 3.6电热板 Electric heating plate

面板由铸铁板做



型号 Model	平板尺寸	电压 Voltage	温度 Temperature	功率 Working Dimensions
SK-3.6	450X600	220	40~300	1200~3600
SK-2.4	350X450	220	40~300	800~2400