

丽江电池片硅片多少钱 振鑫焱回收公司

产品名称	丽江电池片硅片多少钱 振鑫焱回收公司
公司名称	苏州振鑫焱光伏科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区国家环保产业园
联系电话	15190025037 15190025037

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州振鑫焱光伏科技有限公司

金属硅的分类通常按金属硅成分所含的铁、铝、钙三种主要杂质的含量来分类。按照金属硅中铁、铝、钙的含量，可把金属硅分为553、441、411、421、3303、3305、2202、2502、1501、1101等不同的牌号。工业上，金属硅通常是在电炉中由碳还原二氧化硅而制得。

化学反应方程式： $\text{SiO}_2 + 2\text{C} \rightarrow \text{Si} + 2\text{CO}$

这样制得的硅纯度为97~98%，叫做金属硅。再将它融化后重结晶，用酸除去杂质，得到纯度为99.7~99.8%的金属硅。

苏州硅业长期回收：光伏组件，收购太阳能电池片，硅料回收，单多晶裸片回收，太阳能碎电池片回收，ic抛光片回收，原生多晶硅回收，收购锅底料，采购头尾料，收购多晶边皮料，多晶电池片采购，回收单晶电池片，回收蹦边太阳嫩电池片，采购逆电流电池片，厂家收单晶边皮料，回收IC蓝膜片，IC回收小方片，回收银浆布，光伏组件采购，回收太阳能电池板，银浆收购，银擦布收购，擦银布采购，银回收等产品

硅熔炼过程中，电炉电气参数的控制是由配电工作完成的。一般情况下就是控制电极的埋入深度。浅埋电极，一般表明还原剂过剩，电极附近形成火眼，电弧

声响亮，出炉硅温度低，数量少、电耗高。深埋电极，如果炉料中还原剂过少，库存电池片硅片多少钱，电极将处于较低位置。因为炉料电阻随着炉料中碳的减少而增大，电阻增大使电流负

荷下降，电极消耗增加，生产率降低。

苏州硅业长期回收光伏组件，收购太阳能电池片，回收电站返修电池片硅片多少钱，硅料回收，单多晶裸片回收，太阳能碎电池片回收，ic抛光片回收，原生多晶硅回收，收购锅底料，采购头尾料，收购多晶

边皮料，多晶电池片采购，回收单晶电池片，回收客退实验电池片硅片多少钱，回收蹦边太阳嫩电池片，采购逆电流电池片，厂家收单晶边皮料，回收IC蓝膜片，IC回收小方片，回收银浆布，丽江电池片硅片多少钱，光

伏组件采购，回收太阳能电池板，银浆收购，银擦布收购，擦银布采购，银回收等产品

从科技部战略研究院的调研报告显示，虽然我国金属硅产能扩张很快，但由于建设周期以及市场波动的原因，硅粉产业一直存在供不应求的现象。2008

年，我国硅粉环节产量为4500吨，硅粉需求却超过2万吨，这就意味着3/4左右的需求还要依靠进口来满足。据其测算，2009年国内光伏电池产量即使保

持2008年2300兆瓦的水平，按照每兆瓦光伏电池需要12吨硅粉的行业平均水平计算，也需要2.8万吨多硅粉。据估计，2009年国内多硅粉产量有可

能突破1万吨，这意味着还至少需要进口近2万吨多硅粉，才能满足国内的生产需求。

苏州硅业长期回收光伏组件，收购太阳能电池片，硅料回收，单多晶裸片回收，太阳能碎电池片回收，ic抛光片回收，原生多晶硅回收，收购锅底料，采购头尾料，收购多晶

边皮料，多晶电池片采购，回收单晶电池片，回收蹦边太阳嫩电池片，采购逆电流电池片，厂家收单晶边皮料，回收IC蓝膜片，IC回收小方片，回收银浆布，光

伏组件采购，回收太阳能电池板，银浆收购，银擦布收购，擦银布采购，银回收等产品