

# 供应德国西格里石墨R8500电极材料

产品名称	供应德国西格里石墨R8500电极材料
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	200.00/Kg
规格参数	品牌:德国西格里 型号:R8500 产地:德国
公司地址	黄岩区北城街道北城开发区
联系电话	18006769399

## 产品详情

供应等静压石墨R8500石墨模具通用 德国西格里石墨

石墨性能:等静压石墨【R8500石墨】模具通用石墨

石墨性能：高温下强度增大、良好的导电性、高抗热冲阻力

良好的化学稳定性、自润滑性、良好的加工性。

R8500西格里石墨等静压石墨板石墨棒

应用于光伏行业的细颗粒石

许多光伏行业中的应用都得益于我们广泛的

等静压、挤压和振动成型细颗粒石墨及其卓

越的性能特点:

高机械强度

稳定的高质量

高纯度

全面的产品尺寸

高耐腐蚀性

卓越的耐热性

鸿奈德碳素[代理销售]标准件石墨块，批发、零售、也可为客户提供零切割石墨片/石墨板，加工电极石墨棒、坩埚、加热器等

我公司在冶金矿产行业中实力雄厚，希望能与您长期合作。

大型模槽石墨 锻压模具石墨 大型压铸模石墨 大型挤压模石墨 粗切电极石墨

润滑性金属质石墨/光纤石墨/铸造石墨/半导体用石墨/高强石墨/高纯石墨/圆柱形石墨

数控加工石墨坩埚、转子、密封环、旋片、轴承、结晶器、塞棒、加热器、碳片

石墨按性能及强化类型归类：性石墨、耐氧性石墨、耐高温性石墨、导电材料石墨，耐磨性石墨等。

石墨类号：

1：等静压石墨：表示高纯产品灰分含量 5ppm及向同性的精细石墨材料，具有极高的性价比，同时兼具较高的金属切除率和放电速度，为大型型腔电极材料的不二之选。（以上记数值为代表性特征，不是保证值；关于材料的选定必须要与本公司相关担当进行商谈。

2：模压石墨：表示产品具有良好的导电性能、耐高温、耐腐蚀、高纯度、自、抗热震、各向同性、易于精密机加工等优良特点。模压石墨广泛应用、太阳能光伏与半导体、连铸、硬质合金和电子模具烧结、电火花、玻璃、等行业。

3：石墨：表示对直径或截面较大的产品预压的时间应该比小规格产品长一些，气体充分，达到较高的密度。

4：高精密石墨：表示各向超细颗粒的石墨材料，是一款非常成熟的产品；具有较高的强度、较强的耐磨性能同时兼具较低的放电损耗和良好的表面光洁度。是一款高性价比的通用石墨材料。

5性石墨：表示具有更好的性及高温下强度增大、高抗热冲阻力及化学性、自性、良好的加工性。

6：石墨：表示具有更好的强度、耐磨性、抗损耗性方面、石墨极细颗粒的石墨材料，具有非常优异的。在清角等关键部位能达到效果。适用于表面光洁度要求极高及超难加工的模具；线切割电极等；如极细电极，镜面电极和硬质合金工件等加工件。

7：高纯石墨：表示各向特徵极石墨材料，其平均颗粒直径仅为2 μm，因此可以近似于镜面的表面光洁度；同时具有良好的切削性能和优异的耐磨性，以及超高的强度。

8：耐磨性石墨：表示具有高的硬度和强度以及更小的放电损耗。适用于超难加工模具的加工；如极细电极，硬质合金工件等的加工。