

# 铸造碳化钨用舟皿 99.9 ( % )

产品名称	铸造碳化钨用舟皿 99.9 ( % )
公司名称	株洲星火科技开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	固定碳:99.9 ( % ) 规格:300 ( 目 ) 牌号:XH
公司地址	湖南省株洲市荷塘区戴家岭砚塘坡40号
联系电话	0731-22266698

## 产品详情

固定碳	99.9 ( % )	规格	300 ( 目 )
牌号	XH	水分	0.001 ( % )
膨胀度	1.1 ( 倍 )	筛上物粒度	20 ( % )
灰分	0.10	挥发分	10 ( % )
筛下物粒度	80 ( % )		

星火科技下属石墨制品厂专业研发、生产、销售石墨制品、石墨电极及真空热处理炉用碳制品。产品主要有：优质、高密、高强、高纯石墨制品，高功率石墨电极、石墨坩埚、石墨舟皿、石墨模具、石墨炉管、石墨棒、石墨发热体、机械密封件、衬板、碳毡、碳绳、石墨布、碳布等。广泛应用冶金、化工、机械、电子、科研、有色冶炼等行业。特别是石墨制品在有色冶炼、硬质合金方面的抗氧化性的提高，有着独特的方法。公司装备力量雄厚，技术及研发能力强。可根据用户需求，制造加工各种规格、型号的产品。并承接各类来料、来图加工业务！所选石墨材料有以下特点：1.

热稳定性：针对石墨坩埚急热急冷的使用条件，进行特别设计以保证产品质量的可靠性。2.

耐侵蚀性：均匀细密的基体设计，延缓了坩埚的受侵蚀度。3.

耐冲击性：石墨坩埚所能承受的热冲击强度极高，所以任何工艺处理都可以放心进行。4.耐酸性：特殊材料的加入显著改善坩埚的品质，在耐酸化指标方面表现卓越，并大大地延长石墨坩埚的使用寿命。5.

高热传导性：高含量的固定碳保证了良好的热传导性，缩短溶解时间，并显著地降低了能耗。6.

金属污染的控制：材料成分的严格控制，保证了溶解时石墨坩埚对金属没有污染。7.

质量稳定性：高压成形法的制作技术工艺和质量保证体系更充分地保证了质量的稳定性。