

高温镍合金粉In718 航空航天涡轮3D打印粉

产品名称	高温镍合金粉In718 航空航天涡轮3D打印粉
公司名称	湖南美那思材料科技有限公司
价格	.00/千克
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市岳麓区洋湖街道先导路69号禧荣商业广场D-7栋101号（注册地址）
联系电话	15873683079

产品详情

品牌

Mana

形状

球形粉末

粒度

15-45/15-53/53-106um

镍含量

50-55

制作方法

VIGA

是否危险化学品

否

属性

高温合金

霍尔流速

18.1s/50g

松装密度

4.31g/cm³

振实密度

5.1g/cm³

*小起订量

500g

应用范围

航空航天，石油化工，核工业，汽车制造，

粉末特征

高球形度，高流动性，高纯，无卫星粉

备注

可按客户要求定制

产品颜色

灰色

可售卖地

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆