汽车,摩托车尾气金属蜂窝载体用铁铬铝金属箔带

产品名称	汽车,摩托车尾气金属蜂窝载体用铁铬铝金属箔 带
公司名称	上海树青电工合金有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	材质:铁铬铝 用途:汽车、摩托车尾气金属蜂窝载体
公司地址	上海市崇明县陈家镇前裕公路500号
联系电话	021-59472189 13601985260

产品详情

材质 铁铬铝 **型**믁 1CR13AL4,00CR21AL6,0C

R21AL4,0CR21AL6NB,0CR

25AL5

汽车、摩托车尾气金属蜂 用途

窝载体

产品介绍:

我公司生产的电热薄片采用高电阻电热合金材料轧制而成,其材质为fe、cr、al和稀土添加剂la、ce、y等 的高温合金,可制成各种薄型加热材料及产品,电热薄片通常又被称为电热皮材、电热箔材、电热箔带 、超宽超薄带等。该产品具有有良好的力学性能,热稳定性,热传导性和高温抗氧化性。且具有热容小, 升温快,抗震性强,使用寿命长等特点。

产品宽度、厚度尺寸均匀准确,电阻精确。表面为光亮处理,可提供退火软态和半硬状态。

用涂:

该铁铬铝材料具有热容小,热导率高,较强的抗震性,使用寿命长等特点,故被广泛应用于汽车、摩托车 尾气净化设备行业,可制作汽车、摩托车尾气金属蜂窝载体(过滤设备,俗称:尾气罩),与陶瓷载体 相比,金属载体具有耐热冲击,排气阻力小,机械强度高,热容量小等优点,所以目前已被国内、外汽 车、摩托车配件厂商广泛使用。

产品牌号:

我公司在原有铁铬铝(1cr13al4、0cr21al4、0cr21al6、0cr25/23al5、0cr21al6nb)材料基础上,针对汽车、摩托车尾气金属蜂窝载体的特性,精心研制了一款超低碳铁铬铝材料(00cr21al6),该材料 c 含量可达到<=0.03%,比其他铁铬铝减少一倍以上,并增加了铝的含量,同时添加了适量的稀土材料,使产品在使用时达到更好的效果。