

常州电工用火法精炼再生铜线坯YS/T 793-2012检测

产品名称	常州电工用火法精炼再生铜线坯YS/T 793-2012检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

YS/T 793—2012电工用火法精炼再生铜线坯

1范围

本标准规定了以紫杂铜为原料经火法精炼和连铸连轧生产的电工用再生铜线坯的要求、试验方法、检验规则及标志、包装、运输和贮存,质量证明书及订货单(或合同)内容。

本标准适用于直径为6.0 mm~35.0 mm,供进一步拉制电工用线材或其他电工用铜导体的圆形截面铜线坯。

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 3048.2--2007电线电缆电性能试验方法,第 部分:金属材料电阻率试验

GB/T 3952---2008电工用铜线坯

GB/T 4909.2裸电线试验方法第 部分:尺寸测量

GB/T 4909.3裸电线试验方法第3部分:拉力试验

GB/T 4909.4裸电线试验方法第4部分:扭转试验

GB/T 5121K所有部分)铜及铜合金化学分析方法