

## CuZn36Pb1.5 圆钢 棒材 管材

产品名称	CuZn36Pb1.5 圆钢 棒材 管材
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

### 产品详情

CuZn36Pb1.5铅黄铜材料名称：铅黄铜牌号：CuZn36Pb1.5代号：2.0331标准：DIN

17660-1974 化学成分：铜 Cu：62.0~64.0锌 Zn：余量铅 Pb：0.7~2.5铝 Al：0.05铁 Fe：0.2锰

Mn：0.1镍 Ni：0.3锑 Sb：0.01锡 Sn：0.1杂质总和(除Ni外)：0.5注：DIN

17660已于1983年修订过，编号为DIN 17660-1983，因尚未搜集到，故仍按DIN

17660-1974给出加工黄铜化学成分。较好的耐蚀性、减摩性和好的铸造性能；对过热和气体的敏感性小  
焊接性能好无铁磁性收缩系数小。CuZn36Pb1.5

锡青铜在大气、海水、淡水和蒸汽中的抗蚀性都比黄铜高。CuZn36Pb1.5 铝青铜有比锡青铜高的机械性能和耐磨、耐蚀、耐寒、耐热、无铁磁性有良好的流动性无偏析倾向可得到致密的铸件。CuZn36Pb1.5在铝青铜中加入铁、镍和锰等元素可进一步改善合金的各种性能。CuZn36Pb1.5

青铜也分为压力加工和铸造产品两大类常用加工青铜的化学成分见表2。CuZn36Pb1.5

以镍为主要添加元素的铜基合金呈银白色称为白铜。CuZn36Pb1.5 铜镍二元合金称普通白铜加锰、铁、锌和铝等元素的铜镍合金称为复杂白铜纯铜加镍能显著提高强度、耐蚀性、电阻和热电性。CuZn36Pb1.5 工业用白铜根据性能特点和用途不同分为结构用白铜和电工用白铜两种。CuZn36Pb1.5 按功能划分有导电导热用铜合金（主要有非合金化铜和微合金化铜）、结构用铜合金（几乎包括所有铜合金）、耐蚀铜合金（主要有锡黄铜、铝黄铜、各种不白铜、铝青铜、钛青铜等）耐磨铜合金（主要有含铅、锡、铝、锰等。CuZn36Pb1.5 制造板料、条材、棒材、管材铸造零件等。CuZn36Pb1.5

含铜在63.5%~66.5%塑性强制造耐压设备等。CuZn36Pb1.5 产品用途：在机械制造中制造导管、冷凝管、散热管、散热片、汽车水箱带、导电零件、水管等同时用于制作小五金、日用品、小弹簧、螺钉、铆钉和一些机器零件。