

## C6801防脱锌黄铜管化学成份

产品名称	C6801防脱锌黄铜管化学成份
公司名称	深圳市鸿鑫百炼金属材料经营部
价格	80.00/千克
规格参数	库存现货型号:C6801 产地:美国/德国/日本/中国 报告:原厂材质证明, SGS报告, 进口报关证明
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道南联社区环城南路
联系电话	15989359067 15989359067

## 产品详情

日本进口C6801防脱锌黄铜化学成份:

镉含量低于10ppm , 铅含量低于100ppm。

铜 Cu : 57 ~ 64

锌 Zn : 余量

铅 Pb : < 0.01

铁 Fe : < 0.5

锡 Sn: 0.1 ~ 2.5

铋 Bi : 0.5 ~ 4.0

磷 P : < 0.2

镉 Cd : < 10PPM

C6801新一代的无铅抗脱锌 (DR) 黄铜合金防脱锌黄铜合金的研发既满足了目前对饮用水设备的要求, 同时又能保持现有的优异抗海水腐蚀性能和抗脱锌性能, 符合澳洲AS2345标准。通过我们优良的回收系统, 该原材料可以得到完全回收再利用。符合ROHS规范并适用于饮用水行业的无铅黄铜合金西方发达国家已推行安全饮用水法案与降低饮用水中铅含量法案, 其中规定了对适用于饮用水设备的原材料和产品的正确选择。同时确立了对与饮用水接触的材料和组件的选择要求。自从ROHS规范开始, 各行业开启了环保意识的要求。各消费性产品的环保要求是日渐严格, 针对重金属及有害物质做严格的控制, 于2016年开始销售符合ROHS环保需求的低铅低镉环保铜产品。针对ROHS排外条款(铅含量<40000ppm, 镉<

100ppm)，经销符合要求的低镉产品(JIS C3501 ~ C3604、ASTM C35300、C36000等)。而针对无铅环保的要求，C6802低铅低镉环保铜棒针对有害物质可完全符合(铅<100ppm镉、铬、汞均<10ppm)，并且符合JIS C6801规范。对以上两种规范之产品于出库时依照进货批次附上SGS检验报告以确保各个有害物质的含量。无论是ROHS排外条款或是无铅需求，产品将提供客户佳的来源选择。