

# 10000A电流转换交替专用铜铝过渡板

产品名称	10000A电流转换交替专用铜铝过渡板
公司名称	东莞市雅杰电子材料有限公司
价格	50.00/件
规格参数	加工定制:是 品牌:雅杰 型号:tz-tzx
公司地址	东莞市黄江镇胜前岗江北二路17号
联系电话	0769-89896219 13724470577

## 产品详情

铜铝过渡板 udc 621.315.6gb

2342—85copper to aluminum adapter bar 代替gb

2342—80 国家标准局1985-01-23发布 19

85-12-01实施 1适用范围 本标准适用于发电厂和变电所铜母线与铝母线接续的铜铝过渡板。2型式尺寸2.1铜铝过渡板为mg型。2.2铜铝过渡板主要尺寸应符合下图和下表的规定：mm型 号

母线规格，mm<sup>2</sup> a b

11	lmg-50 × 5	50 × 5		
50	5.0	50		
60mg	63 × 6.3	63 × 6.3	63	6.3
68	85mg-63 × 8	63 × 8		
63	8.0	68		
85mg	63 × 10	63 × 10	63	10.0
68	85mg-80 × 6.3	80 × 6.3	80	
6.3	85	100mg-80 × 8		
80 × 8	80	8.0	85	
100mg	80 × 10	80 × 10	80	10.0
85	100mg-100 × 8	100 × 8	100	
8.0	105	120mg-100 × 10	100 × 10	
100	10.0	105	120mg-125 × 8	
125 × 8	125	8.0	130	
140mg	125 × 10	125 × 10	125	10.0
130	140mg-125 × 12.5	125 × 12.5		
125	12.5	130		

140 表中型号中字母及数字意义为：m——母线；g——过渡；数字——板件规格(宽 × 厚，mm<sup>2</sup>)。3技术要求3.1铜铝过渡板一般技术条件应符合gb2314—85《电力金具通用技术条件》的规定。3.2铝板按gb 3193—82《铝及铝合金热轧板》，采用牌号不低于l3铝板。铜板按gb 2040—80《纯铜板》，采用牌号不低于t2号铜板。3.3铜铝焊接采用闪光焊接工艺。3.4焊缝应完整，无气孔和裂纹，水平面错边不

超过2.0mm，厚度错边不超过0.7mm。3.5铜、铝板表面应平整光洁，局部划伤深度不大于0.5mm。3.6铜铝过渡处在弯曲180°时焊缝不应断裂。4验收规则及试验方法 铜铝过渡板的验收及试验按gb2317—85《电力金具验收规则、试验方法、标志与包装》进行。5标志与包装 铜铝过渡板的标志与包装按gb2317—85规定进行。

"10000A电流转换交替专用铜铝过渡板"的额定电压为10（kV），尺寸是100\*10（m），加工定制为是，负载耗损是100（W），阻抗电压为100（%），型号是TZ-TZX，品牌为雅杰，产品认证是CCC，额定容量为10（KVA），100是100