

钢纸管熔管复合管技术参数

钢纸管熔管是无碱玻璃纤维浸渍环氧树脂以缠绕的方式包裹于钢纸管上面，经高温固化而成。内管是钢纸管，外管是玻璃钢层。内管（钢纸管）在运行过程中起产气灭弧的作用，外管（玻璃钢层）起增强强度、绝缘和防水作用。在玻璃钢层外面还涂有一层防紫外线的UV漆

性能测试数据			
序号	检测项目	单位	要求
1	密度	g/cm ³	≥1.70
2	吸水性	%	≤6
3	抗剪强度	Mpa	≥80
4	抗弯强度	Mpa	≥160
5	抗压强度	Mpa	≥90
6	垂直层向耐电压（常态 5min）	KV	42
	壁厚 2.0	KV	14
	Cm 2.5	KV	16
	0 3.	KV	18
	0 4.	KV	20
	0 5.	KV	24
	0 6.	KV	28

备注：以上测试数据为实样检测数据，我公司可根据客户需求定制产品。