

脑电盘状导联线金盘银盘烧结盘状电极线cup electrode

产品名称	脑电盘状导联线金盘银盘烧结盘状电极线cup electrode
公司名称	青岛柏恩鸿泰电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:泰诺康 产地:青岛
公司地址	山东省青岛市黄岛区渭河路917#乙2层
联系电话	0532-86959323 18562862572

产品详情

脑电电极线脑电盘状导联线金盘银盘烧结盘状电极线

盘状电极分为：金盘盘状电极，银盘盘状电极，氯化银盘盘状电极，烧结盘状电极四种材质（电极片材质不同，其他材质均相同）

金盘 电极：盘头采用挂镀工艺，纯铜镀金。

银盘 电极：银盘盘头为银工艺，导电性能好，信号稳定。

氯化银电极：盘头工艺为纯铜镀氯化银，信号稳定，导电性能好，阻抗低，噪音小。

烧结 极：烧结工艺是一种银与氯化银合成的工艺，使得电极片在使用过程中长久保持稳定的信号。

线 芯：线芯采用银箔丝线芯，外皮使用TPU覆膜，抗拉伸，耐腐蚀，不易氧化，质地柔软不易缠绕，冬天不易发硬。

端 子：连接器为进口端子，接口密封注塑工艺，接触好。

用 途: 与导电膏，凝胶，配合使用，采集生物输出电信号，用于脑电图检测，脑电监护以及多导睡眠检测系统。

【产品型号、规格】

GC型、SC型、SCC型、SSC型、ABS型、AC型、EC型、L型、A型、BE型

【主要结构组成】

由仪器插头、信号线（屏蔽与非屏蔽）、集线盒及金电极属件（金属插针、盘、夹、扣子）组成。

【产品性能】

- 1.从传感器到传导线端子之间的阻抗在 0.5--2.5 （对应1.5 m，导线长度增加时，对应阻值增加应不大于1/m）。
- 2.在电极对上施加峰值为100 μ A的10Hz正弦交流电流的情况下，电极对交流阻抗不超过5K

【适用范围】

与多种脑电图仪、脑电睡眠监护仪、脑电生理分析仪、肌电分析系统配合使用，用于传输人体生物电信号。

【禁忌症】

皮肤有外伤或进行过外科手术并未愈合者禁止使用该产品。