

## 报价单

客户名称 (甲方): 中国科学院深圳先进技术研究院

销售单位 (乙方): 深圳市达讯通科技有限公司

地址: 深圳市南山区深圳大学城学苑大道1068号

地址: 深圳市南山区西丽街道麻磡社区麻磡路29号3栋601

联系人: 孟龙

联系人: 周嘉慧

联系方式: 13265760254

联系方式: 15626234200

## 1. 产品名称、描述、数量、金额 (以下为税价格):

序号	名称	型号/规格	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1	细胞力学特性测量电子系统定制开发	1、22个通道: A1组-2个; B组-2个; A2组-2个; C组-16个; 2、波形: 正弦波; 3、频率范围: A1/B/A2: 25MHz-50MHz; C组: 25MHz-100MHz; 4、频率精度: 0.1MHz; 5、相位精度: 1%, 即3.6度, C组无相位要求 6、功率可调: A1/A2组, 最高2W可调; B组, 最高10W可调; C组, 最高5W可调; 7、脉冲持续时间和间隔: A1/A2组, 连续波; B组, 脉冲长度为0.1ms-1s, 间隔10ms-100s; C组, 脉冲长度为0.1ms-1s, 间隔1ms-100s; 8、控制方式: 参数可单独配置; 参数固定, C组由外部控制 9、功率测量: 前向功率和反向功率监测; 10、写入频率200Hz; 11、探头阻抗: 50欧姆; 12、设备有外壳屏蔽; 13、配套上位机软件;	3		415000	
合计		肆拾壹万伍仟元整			415000	

2. 质量要求、技术标准、乙方对质量负责的条件和期限: 按乙方技术要求

3. 有任何问题, 可与公司联系。

报价单位 (盖章): 深圳市达讯通科技有限公司

报价日期:

2024-6-19

报价有效期:

90天

