客户单位:中国科学院西安光学精密机械研究 报价单位:东隆科技有限公司

所

收件人:宋家争 电话:027-87807177 手机:18682908686 传真:027-87807133

## 报价单

报价编号: Q1301597 报价日期: 2014-06-09

联系人: 陈芬芬

## 根据您的需求,我们特提供报价如下:

项目	型号	描述	数量	单价	折扣价	小计
1	HydraHarp 400M – Mainframe	多通道皮秒事件计时系统 主机包含4个插槽,用于放置TDC模块 USB 3.0接口 同步模块高达150 MHz频率 精度:12 ps 单通道速率:12.5 M/s 死时间:<80 ns	1	EUR25200.00	EUR22680.00	EUR22680.00
2	HydraHarp 400- TDC module	多通道皮秒事件计时系统TDC模块拥有两个完全独立的输入通道时间通道宽度低至1 ps时间通道数高达65535计数深度为32 bit每通道延时可调范围为 ± 100 ns, 1 ps分辨率精度:12 ps 单通道速率:12.5 M/s 死时间:<80 ns	1	EUR16800.00	EUR15120.00	EUR15120.00
3	SIA 400	信号衰减和反相器 衰减范围是20dB 两端为BNC接口 用于皮秒时间计数系统和探测器相连接	2	EUR280.00	EUR255.00	EUR510.00
					合计:	EUR38310.00
					运保费:	EUR400.00
					总计:	EUR38710.00

## 报价条款

1. 价格条款:西安到岸价。

2. 付款方式:签订合同后15天内电汇预付100%款项。

3. 交货期: 收到预付款后8至10周内发货。

4. 质量保证:发货后12个月内质保。

5. 报价有效期:本报价有效期至2014年06月24日。

6. 其它条款:原产地及生产厂商:德国/PicoQuant GmbH。