

# 产品购销合同

合同编号：M5023004781905240054

签订地点：北京

签订日期：2019-05-24

买 方 （以下称甲方）

卖 方 （以下称乙方）

单位名称（章）

单位名称（章）

上海望众工贸有限公司

北京阿沃德科技有限公司

甲乙双方经友好协商，根据《中华人民共和国民法典》及相关法律、法规之规定，就甲方向乙方采购本合同约定的设备及产品，达成如下协议：

## 一、合同标的和价格[价格单位：(人民币)元]

序号	产品名称	产品型号	产品规格	商标 品牌	单 位	数 量	单价	金额	货期
1	直流伺服驱动器	ARES8020-E-AC	标准	MOTEC	pcs	2	1600	3200	现货
2	直流伺服电机	DSEM-V482030E80LR		MOTEC	pcs	2	1200	2400	现货
3	直流伺服驱动器	ARES8015-S-AC	标准	MOTEC	pcs	2	1500	3000	现货
4	直流伺服电机	DSEM-V481230S60LN		MOTEC	pcs	2	900	1800	现货
5	行星齿轮减速机	APE60-015	配 $\phi$ 14*30/ $\phi$ 50*3 / $\phi$ 70/4- $\phi$ 5.5[DSEM-V2412(4806、4812)30*60L*]	MOTEC	pcs	2	600	1200	现货
6	动力线缆	DSEM-VCAPD3AA5		MOTEC	pcs	2	50	100	现货
7	动力线缆	DSEM-VCAPD2AA5		MOTEC	pcs	2	50	100	现货
8	编码器线缆	DSEM-VCAED2AA5		MOTEC	pcs	2	60	120	现货
9	编码器线缆	DSEM-VCAED8AA5	已集成电池	MOTEC	pcs	2	120	240	现货
10	抱闸线缆	DSEM-VCAPD2FA5		MOTEC	pcs	2	30	60	现货

11	通讯线缆	MCDC-DD-LA05		MOTEC	pcs	2	20	40	现货
12	通讯线缆	MCDC-PD0-LA5	-	MOTEC	pcs	2	30	60	现货
13	终端电阻	MAC-CANTER	-	MOTEC	pcs	2	10	20	现货
14	485通讯 线缆	CABLE-485-USB- MD8-1500		MOTEC	pcs	2	50	100	现货

**合同总额：¥12440元（含税13%）**

二、交（提）货地点和方式：快递或物流送货上门。

甲方收货地址为：上海市上海城区杨浦区国定东路217号402室；陈美华；13371881579

三、乙方为甲方开具发票，发票类型为：增值税专票

甲方收发票地址为：上海市上海城区杨浦区国定东路217号402室；陈美华；13371881579

四、运输方式、到达站、港及运费负担：可根据甲方要求，代甲方发货，费用由乙方负责。

五、合理损耗及计算方法：无。

六、包装标准、包装物的供应与回收：厂家原包装，包装物不回收。

七、验收标准及提出异议的期限：甲方可在收到货7日内提出异议，否则视为无异议。

八、质量要求技术标准、乙方对质量负责的条件和期限：按厂家技术标准，保修一年。

九、结算方式及期限：甲方支付30%货款订货，发货前付清全款，方式为现金电汇。

十、如需提供担保，另立合同担保书，作为合同附件：无。

十一、其他合同附件：无。

十二、违约责任：在满足货期条件下，甲方应在乙方通知提货后15天内付清货款，15天期满后甲方未付清货款，视为甲方逾期提货，甲方需支付滞纳金给乙方。滞纳金按天计算，逾期30天（含）内每天滞纳金为未支付货款额的万分之四；逾期30天以上的，每天滞纳金为未支付货款额的万分之五。

十三、解决合同纠纷的方式：甲乙双方协商。

十四、其它约定事项：合同甲乙双方盖章后生效，传真件扫描件均有效。

以下无正文

买 方（以下称甲方）

单位名称（章）

上海望众工贸有限公司

注册地址电话：

上海市国定东路217号204021-55780807

委托代理人：陈美华

委托代理人电话：13371881579

单位传真：

开户银行和帐号：

中国光大银行上海杨浦支行

36670188000095737

税号：9131023072947864XA

签章时间：

卖 方（以下称乙方）

单位名称（章）

北京阿沃德科技有限公司

地址电话：

北京市石景山区实兴大街30号院3号楼2层A-0773房间  
56073620

委托代理人：李玉欢

委托代理人电话：18241260466

单位传真：

开户银行和帐号：

中国工商银行股份有限公司北京马驹桥支行

0200300809100003277

税号：911101073303068543

签章时间：2019-05-24