**都江堰光明光电材料有限责任公司**

**Dujiangyan Guangmingguangdian Material Co.,Ltd**

**地址：四川省都江堰市蒲阳镇光泰路10号 邮编：610830**

**电话（TEL）：028-85293169 电子信箱E-MAIL: hongli88@vip163.com**

**询价采购书**

**供应商：**

都江堰光明光电材料有限责任公司就2024年度各类钢材采购组织询价，报价函截止回函时间：**2024年3月25日**，欢迎贵司前来报价。

**一、企业基本情况**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 企业全称（填写并盖章） | | | 详细地址 | 法人代表 |
|  | | |  |  |
| 业务联系人 |  | | 联系电话 |  |
| 取得质量认证情况 | |  | | |
| 主要业绩 | |  | | |

**二、产品报价**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 物资名称 | 规格型号 | 单位 | 含税单价(元) |
| 1 | 钢材 | 见附件 |  |  |
| 1、产品质量符合国家及行业标准。  2、以上所报物资价格必须是含税（13%）到厂价。 | | | | |

三、投标单位需符合天眼查（企业信息）：实缴资本、参保人数、注册地址，显示不能为“-”或“0”。

四、我公司将以价格确定供应商，最终以实际订单交货量进行结算。

五、付款条件及方式：🞎A.货到验收合格后三个月滚动付款；

🞎B.其他： 。

六、贵单位希望价格变化方式：🞎A.双方协商；🞎B.供方通知；🞎C.需方定价

七、订单确定方式：希望提前　　　　天确认需方要货。

八、违约承诺： 🞎A.同意； 🞎B.不同意

a.按时发货到需方公司，因货物延期而影响生产的，承担相应责任。

b.发现货物质量问题，及时更换。造成经济损失的，按实际损失金额赔付。

九、报价文件要求

（一）报价投标文件要求：可按本询价采购书直接填写，也可自行设计格式，但内容需涵盖完整。

（二）投标文件投递：请将投标文件密封，附一份营业执照复印件盖鲜章，联系人非法定代表人的，另需附一份法人授权委托书。外包装上要注明：**都江堰光明光电 2024年度各类钢材报价资料、报价单位名称（盖公章）和贴有“开标时才能启封”的密封条。**于**2024年3月25日**前寄回到（或送达）：都江堰光明光电材料有限责任公司财务部，收件人：邓建国，电话：028-87117177。公司地址：四川省都江堰市蒲阳镇光泰路10号。

（三）主要业绩可根据实际情况填写，**企业全称、报价单位、和骑缝三个地方需加盖公章（或合同章）**。

（四）业务情况咨询人：王先生，联系电话：13980845693。

都江堰光明光电材料有限责任公司

2024年 3月19日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 型号 | 规格 | 单位 | 含税价格 | 备注 |
| 1 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ10 | KG |  |  |
| 2 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ12 | KG |  |  |
| 3 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ14 | KG |  |  |
| 4 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ16 | KG |  |  |
| 5 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ18 | KG |  |  |
| 6 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ20 | KG |  |  |
| 7 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ22 | KG |  |  |
| 8 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ25 | KG |  |  |
| 9 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ28 | KG |  |  |
| 10 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ30 | KG |  |  |
| 11 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ35 | KG |  |  |
| 12 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ36 | KG |  |  |
| 13 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ40 | KG |  |  |
| 14 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ45 | KG |  |  |
| 15 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ50 | KG |  |  |
| 16 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ55 | KG |  |  |
| 17 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ60 | KG |  |  |
| 18 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ65 | KG |  |  |
| 19 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ70 | KG |  |  |
| 20 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ75 | KG |  |  |
| 21 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ80 | KG |  |  |
| 22 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ85 | KG |  |  |
| 23 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ90 | KG |  |  |
| 24 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ95 | KG |  |  |
| 25 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ100 | KG |  |  |
| 26 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ110 | KG |  |  |
| 27 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ120 | KG |  |  |
| 28 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ130 | KG |  |  |
| 29 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ160 | KG |  |  |
| 30 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ220 | KG |  |  |
| 31 | 1Cr18Ni9Ti钢棒 | Φ230 | KG |  |  |
| 32 | 2Cr13圆钢 | Φ10 | KG |  |  |
| 33 | 2Cr13圆钢 | Φ12 | KG |  |  |
| 34 | 2Cr13圆钢 | Φ14 | KG |  |  |
| 35 | 2Cr13圆钢 | Φ16 | KG |  |  |
| 36 | 2Cr13圆钢 | Φ18 | KG |  |  |
| 37 | 2Cr13圆钢 | Φ20 | KG |  |  |
| 38 | 2Cr13圆钢 | Φ22 | KG |  |  |
| 39 | 2Cr13圆钢 | Φ25 | KG |  |  |
| 40 | 2Cr13圆钢 | Φ28 | KG |  |  |
| 41 | 2Cr13圆钢 | Φ30 | KG |  |  |
| 42 | 2Cr13圆钢 | Φ35 | KG |  |  |
| 43 | 2Cr13圆钢 | Φ36 | KG |  |  |
| 44 | 2Cr13圆钢 | Φ40 | KG |  |  |
| 45 | 2Cr13圆钢 | Φ45 | KG |  |  |
| 46 | 2Cr13圆钢 | Φ50 | KG |  |  |
| 47 | 2Cr13圆钢 | Φ55 | KG |  |  |
| 48 | 2Cr13圆钢 | Φ60 | KG |  |  |
| 49 | 2Cr13圆钢 | Φ65 | KG |  |  |
| 50 | 2Cr13圆钢 | Φ70 | KG |  |  |
| 51 | 2Cr13圆钢 | Φ75 | KG |  |  |
| 52 | 2Cr13圆钢 | Φ80 | KG |  |  |
| 53 | 2Cr13圆钢 | Φ85 | KG |  |  |
| 54 | 2Cr13圆钢 | Φ90 | KG |  |  |
| 55 | 2Cr13圆钢 | Φ95 | KG |  |  |
| 56 | 2Cr13圆钢 | Φ100 | KG |  |  |
| 57 | 2Cr13圆钢 | Φ110 | KG |  |  |
| 58 | 2Cr13圆钢 | Φ120 | KG |  |  |
| 59 | 2Cr13圆钢 | Φ130 | KG |  |  |
| 60 | 2Cr13圆钢 | Φ160 | KG |  |  |
| 61 | 2Cr13圆钢 | Φ220 | KG |  |  |
| 62 | 2Cr13圆钢 | Φ230 | KG |  |  |
| 63 | 钢棒304 | Φ10 | KG |  |  |
| 64 | 钢棒304 | Φ12 | KG |  |  |
| 65 | 钢棒304 | Φ14 | KG |  |  |
| 66 | 钢棒304 | Φ16 | KG |  |  |
| 67 | 钢棒304 | Φ18 | KG |  |  |
| 68 | 钢棒304 | Φ20 | KG |  |  |
| 69 | 钢棒304 | Φ22 | KG |  |  |
| 70 | 钢棒304 | Φ25 | KG |  |  |
| 71 | 钢棒304 | Φ28 | KG |  |  |
| 72 | 钢棒304 | Φ30 | KG |  |  |
| 73 | 钢棒304 | Φ35 | KG |  |  |
| 74 | 钢棒304 | Φ36 | KG |  |  |
| 75 | 钢棒304 | Φ40 | KG |  |  |
| 76 | 钢棒304 | Φ45 | KG |  |  |
| 77 | 钢棒304 | Φ50 | KG |  |  |
| 78 | 钢棒304 | Φ55 | KG |  |  |
| 79 | 钢棒304 | Φ60 | KG |  |  |
| 80 | 钢棒304 | Φ65 | KG |  |  |
| 81 | 钢棒304 | Φ70 | KG |  |  |
| 82 | 钢棒304 | Φ75 | KG |  |  |
| 83 | 钢棒304 | Φ80 | KG |  |  |
| 84 | 钢棒304 | Φ85 | KG |  |  |
| 85 | 钢棒304 | Φ90 | KG |  |  |
| 86 | 钢棒304 | Φ95 | KG |  |  |
| 87 | 钢棒304 | Φ100 | KG |  |  |
| 88 | 钢棒304 | Φ110 | KG |  |  |
| 89 | 钢棒304 | Φ120 | KG |  |  |
| 90 | 钢棒304 | Φ130 | KG |  |  |
| 91 | 钢棒304 | Φ160 | KG |  |  |
| 92 | 钢棒304 | Φ220 | KG |  |  |
| 93 | 钢棒304 | Φ230 | KG |  |  |
| 94 | 321钢棒 | Φ10 | KG |  |  |
| 95 | 321钢棒 | Φ12 | KG |  |  |
| 96 | 321钢棒 | Φ14 | KG |  |  |
| 97 | 321钢棒 | Φ16 | KG |  |  |
| 98 | 321钢棒 | Φ18 | KG |  |  |
| 99 | 321钢棒 | Φ20 | KG |  |  |
| 100 | 321钢棒 | Φ22 | KG |  |  |
| 101 | 321钢棒 | Φ25 | KG |  |  |
| 102 | 321钢棒 | Φ28 | KG |  |  |
| 103 | 321钢棒 | Φ30 | KG |  |  |
| 104 | 321钢棒 | Φ35 | KG |  |  |
| 105 | 321钢棒 | Φ36 | KG |  |  |
| 106 | 321钢棒 | Φ40 | KG |  |  |
| 107 | 321钢棒 | Φ45 | KG |  |  |
| 108 | 321钢棒 | Φ50 | KG |  |  |
| 109 | 321钢棒 | Φ55 | KG |  |  |
| 110 | 321钢棒 | Φ60 | KG |  |  |
| 111 | 321钢棒 | Φ65 | KG |  |  |
| 112 | 321钢棒 | Φ70 | KG |  |  |
| 113 | 321钢棒 | Φ75 | KG |  |  |
| 114 | 321钢棒 | Φ80 | KG |  |  |
| 115 | 321钢棒 | Φ85 | KG |  |  |
| 116 | 321钢棒 | Φ90 | KG |  |  |
| 117 | 321钢棒 | Φ95 | KG |  |  |
| 118 | 321钢棒 | Φ100 | KG |  |  |
| 119 | 321钢棒 | Φ110 | KG |  |  |
| 120 | 321钢棒 | Φ120 | KG |  |  |
| 121 | 321钢棒 | Φ130 | KG |  |  |
| 122 | 321钢棒 | Φ160 | KG |  |  |
| 123 | 321钢棒 | Φ220 | KG |  |  |
| 124 | 321钢棒 | Φ230 | KG |  |  |
| 125 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ5 | KG |  |  |
| 126 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ6 | KG |  |  |
| 127 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ8 | KG |  |  |
| 128 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ10 | KG |  |  |
| 129 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ12 | KG |  |  |
| 130 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ14 | KG |  |  |
| 131 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ16 | KG |  |  |
| 132 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ16 | KG |  |  |
| 133 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ18 | KG |  |  |
| 134 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ20 | KG |  |  |
| 135 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ22 | KG |  |  |
| 136 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ25 | KG |  |  |
| 137 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ28 | KG |  |  |
| 138 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ30 | KG |  |  |
| 139 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ35 | KG |  |  |
| 140 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ36 | KG |  |  |
| 141 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ40 | KG |  |  |
| 142 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ45 | KG |  |  |
| 143 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ50 | KG |  |  |
| 144 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ55 | KG |  |  |
| 145 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ60 | KG |  |  |
| 146 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ70 | KG |  |  |
| 147 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ75 | KG |  |  |
| 148 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ80 | KG |  |  |
| 149 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ90 | KG |  |  |
| 150 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ95 | KG |  |  |
| 151 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ100 | KG |  |  |
| 152 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ110 | KG |  |  |
| 153 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ120 | KG |  |  |
| 154 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ125 | KG |  |  |
| 155 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ130 | KG |  |  |
| 156 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ150 | KG |  |  |
| 157 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ160 | KG |  |  |
| 158 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ200 | KG |  |  |
| 159 | 碳素结构圆钢 | Q235、Φ220 | KG |  |  |
| 160 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ5 | KG |  |  |
| 161 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ6 | KG |  |  |
| 162 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ10 | KG |  |  |
| 163 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ12 | KG |  |  |
| 164 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ14 | KG |  |  |
| 165 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ16 | KG |  |  |
| 166 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ18 | KG |  |  |
| 167 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ25 | KG |  |  |
| 168 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ32 | KG |  |  |
| 169 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ32.5 | KG |  |  |
| 170 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ35 | KG |  |  |
| 171 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ40 | KG |  |  |
| 172 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ45 | KG |  |  |
| 173 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ55 | KG |  |  |
| 174 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ60 | KG |  |  |
| 175 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ70 | KG |  |  |
| 176 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ75 | KG |  |  |
| 177 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ80 | KG |  |  |
| 178 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ85 | KG |  |  |
| 179 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ90 | KG |  |  |
| 180 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ95 | KG |  |  |
| 181 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ100 | KG |  |  |
| 182 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ110 | KG |  |  |
| 183 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ120 | KG |  |  |
| 184 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ125 | KG |  |  |
| 185 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ130 | KG |  |  |
| 186 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ150 | KG |  |  |
| 187 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ160 | KG |  |  |
| 188 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ200 | KG |  |  |
| 189 | 优质碳素结构圆钢 | 45#Φ220 | KG |  |  |
| 190 | 不锈钢角钢304 | 20×3 | KG |  |  |
| 191 | 不锈钢角钢304 | 25×3 | KG |  |  |
| 192 | 不锈钢角钢304 | 30×3 | KG |  |  |
| 193 | 不锈钢角钢304 | 40×3 | KG |  |  |
| 194 | 不锈钢角钢304 | 40×4 | KG |  |  |
| 195 | 不锈钢角钢304 | 50×5 | KG |  |  |
| 196 | 不锈钢角钢304 | 70×7 | KG |  |  |
| 197 | 321不锈钢角钢 | 20×3 | KG |  |  |
| 198 | 321不锈钢角钢 | 25×3 | KG |  |  |
| 199 | 321不锈钢角钢 | 30×3 | KG |  |  |
| 200 | 321不锈钢角钢 | 40×3 | KG |  |  |
| 201 | 321不锈钢角钢 | 40×4 | KG |  |  |
| 202 | 321不锈钢角钢 | 50×5 | KG |  |  |
| 203 | 321不锈钢角钢 | 70×7 | KG |  |  |
| 204 | 不锈钢方管304 | 30×30×3 | KG |  |  |
| 205 | 不锈钢方管304 | 50×50×5 | KG |  |  |
| 206 | 不锈钢方管304 | 40×40×3 | KG |  |  |
| 207 | 不锈钢方管304 | 60×60×3 | KG |  |  |
| 208 | 不锈钢方管304 | 60×60×5 | KG |  |  |
| 209 | 不锈钢方管304 | 120×120×4 | KG |  |  |
| 210 | 不锈钢方管304 | 120×120×5 | KG |  |  |
| 211 | 321不锈钢方管 | 30×30×3 | KG |  |  |
| 212 | 321不锈钢方管 | 50×50×5 | KG |  |  |
| 213 | 321不锈钢方管 | 40×40×3 | KG |  |  |
| 214 | 321不锈钢方管 | 60×60×3 | KG |  |  |
| 215 | 321不锈钢方管 | 60×60×5 | KG |  |  |
| 216 | 321不锈钢方管 | 120×120×4 | KG |  |  |
| 217 | 321不锈钢方管 | 120×120×5 | KG |  |  |
| 218 | 不锈钢槽钢304 | 5# | KG |  |  |
| 219 | 不锈钢槽钢304 | 6# | KG |  |  |
| 220 | 不锈钢槽钢304 | 8# | KG |  |  |
| 221 | 不锈钢槽钢304 | 10# | KG |  |  |
| 222 | 321不锈钢槽钢 | 5# | KG |  |  |
| 223 | 321不锈钢槽钢 | 6# | KG |  |  |
| 224 | 321不锈钢槽钢 | 8# | KG |  |  |
| 225 | 321不锈钢槽钢 | 10# | KG |  |  |
| 226 | 不锈钢扁钢304 | 15×5 | KG |  |  |
| 227 | 不锈钢扁钢304 | 20×3 | KG |  |  |
| 228 | 不锈钢扁钢304 | 25×3 | KG |  |  |
| 229 | 不锈钢扁钢304 | 30×3 | KG |  |  |
| 230 | 不锈钢扁钢304 | 30×4 | KG |  |  |
| 231 | 不锈钢扁钢304 | 30×5 | KG |  |  |
| 232 | 不锈钢扁钢304 | 40×4 | KG |  |  |
| 233 | 不锈钢扁钢304 | 40×6 | KG |  |  |
| 234 | 不锈钢扁钢304 | 40×8 | KG |  |  |
| 235 | 不锈钢扁钢304 | 50×5 | KG |  |  |
| 236 | 不锈钢扁钢304 | 50×8 | KG |  |  |
| 237 | 321不锈钢扁钢 | 15×5 | KG |  |  |
| 238 | 321不锈钢扁钢 | 20×3 | KG |  |  |
| 239 | 321不锈钢扁钢 | 25×3 | KG |  |  |
| 240 | 321不锈钢扁钢 | 30×3 | KG |  |  |
| 241 | 321不锈钢扁钢 | 30×4 | KG |  |  |
| 242 | 321不锈钢扁钢 | 30×5 | KG |  |  |
| 243 | 321不锈钢扁钢 | 40×4 | KG |  |  |
| 244 | 321不锈钢扁钢 | 40×6 | KG |  |  |
| 245 | 321不锈钢扁钢 | 40×8 | KG |  |  |
| 246 | 321不锈钢扁钢 | 50×5 | KG |  |  |
| 247 | 321不锈钢扁钢 | 50×8 | KG |  |  |
| 248 | 不锈钢板304 | δ0.8mm | KG |  |  |
| 249 | 不锈钢板304 | δ1mm | KG |  |  |
| 250 | 不锈钢板304 | δ1.2mm | KG |  |  |
| 251 | 不锈钢板304 | δ1.5mm | KG |  |  |
| 252 | 不锈钢板304 | δ1.8mm | KG |  |  |
| 253 | 不锈钢板304 | δ2mm | KG |  |  |
| 254 | 不锈钢板304 | δ2.5mm | KG |  |  |
| 255 | 不锈钢板304 | δ3mm | KG |  |  |
| 256 | 不锈钢板304 | δ4mm | KG |  |  |
| 257 | 不锈钢板304 | δ5mm | KG |  |  |
| 258 | 不锈钢板304 | δ6mm | KG |  |  |
| 259 | 不锈钢板304 | δ8mm | KG |  |  |
| 260 | 不锈钢板304 | δ10mm | KG |  |  |
| 261 | 不锈钢板304 | δ12mm | KG |  |  |
| 262 | 不锈钢板304 | δ16mm | KG |  |  |
| 263 | 不锈钢板304 | δ20mm | KG |  |  |
| 264 | 不锈钢板304 | δ25mm | KG |  |  |
| 265 | 不锈钢板304 | δ30mm | KG |  |  |
| 266 | 不锈钢板304 | δ40mm | KG |  |  |
| 267 | 2Cr13不锈钢板 | δ0.8mm | KG |  |  |
| 268 | 2Cr13不锈钢板 | δ1mm | KG |  |  |
| 269 | 2Cr13不锈钢板 | δ1.2mm | KG |  |  |
| 270 | 2Cr13不锈钢板 | δ1.5mm | KG |  |  |
| 271 | 2Cr13不锈钢板 | δ1.8mm | KG |  |  |
| 272 | 2Cr13不锈钢板 | δ2mm | KG |  |  |
| 273 | 2Cr13不锈钢板 | δ2.5mm | KG |  |  |
| 274 | 2Cr13不锈钢板 | δ3mm | KG |  |  |
| 275 | 2Cr13不锈钢板 | δ4mm | KG |  |  |
| 276 | 2Cr13不锈钢板 | δ5mm | KG |  |  |
| 277 | 2Cr13不锈钢板 | δ6mm | KG |  |  |
| 278 | 2Cr13不锈钢板 | δ8mm | KG |  |  |
| 279 | 2Cr13不锈钢板 | δ10mm | KG |  |  |
| 280 | 2Cr13不锈钢板 | δ12mm | KG |  |  |
| 281 | 2Cr13不锈钢板 | δ16mm | KG |  |  |
| 282 | 2Cr13不锈钢板 | δ20mm | KG |  |  |
| 283 | 2Cr13不锈钢板 | δ25mm | KG |  |  |
| 284 | 2Cr13不锈钢板 | δ30mm | KG |  |  |
| 285 | 2Cr13不锈钢板 | δ40mm | KG |  |  |
| 286 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ0.8mm | KG |  |  |
| 287 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ1mm | KG |  |  |
| 288 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ1.2mm | KG |  |  |
| 289 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ1.5mm | KG |  |  |
| 290 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ1.8mm | KG |  |  |
| 291 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ2mm | KG |  |  |
| 292 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ2.5mm | KG |  |  |
| 293 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ3mm | KG |  |  |
| 294 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ4mm | KG |  |  |
| 295 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ5mm | KG |  |  |
| 296 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ6mm | KG |  |  |
| 297 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ8mm | KG |  |  |
| 298 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ10mm | KG |  |  |
| 299 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ12mm | KG |  |  |
| 300 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ16mm | KG |  |  |
| 301 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ20mm | KG |  |  |
| 302 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ25mm | KG |  |  |
| 303 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ30mm | KG |  |  |
| 304 | 不锈钢板 | 1Cr18Ni9Ti δ40mm | KG |  |  |
| 305 | 40Cr圆钢 | Φ130 | KG |  |  |
| 306 | 40Cr圆钢 | Φ40 | KG |  |  |
| 307 | 40Cr圆钢 | Φ60 | KG |  |  |
| 308 | H型刚 | 100×100 | KG |  |  |
| 309 | 扁钢 | Q235,30×3 | KG |  |  |
| 310 | 扁钢 | 30×8 | KG |  |  |
| 311 | 扁钢 | 80×8 | KG |  |  |
| 312 | 扁铁 | 40×4 | KG |  |  |
| 313 | 扁铁 | 25×3 | KG |  |  |
| 314 | 扁铁 | 30×3 | KG |  |  |
| 315 | 扁铁 | 50×6 | KG |  |  |
| 316 | 扁铁 | 60×8 | KG |  |  |
| 317 | 不等边角钢Q235 | 25×16 | KG |  |  |
| 318 | 不等边角钢Q235 | 32×20 | KG |  |  |
| 319 | 不等边角钢Q235 | 40×25 | KG |  |  |
| 320 | 不等边角钢Q235 | 45×28 | KG |  |  |
| 321 | 不等边角钢Q235 | 50×32 | KG |  |  |
| 322 | 不等边角钢Q235 | 63×40 | KG |  |  |
| 323 | 不等边角钢Q235 | 70×50 | KG |  |  |
| 324 | 不等边角钢Q235 | 80×50 | KG |  |  |
| 325 | 不等边角钢Q235 | 90×56 | KG |  |  |
| 326 | 不等边角钢Q235 | 100×63 | KG |  |  |
| 327 | 不锈钢不等边角钢304 | 25×16 | KG |  |  |
| 328 | 不锈钢不等边角钢304 | 32×20 | KG |  |  |
| 329 | 不锈钢不等边角钢304 | 40×25 | KG |  |  |
| 330 | 不锈钢不等边角钢304 | 45×28 | KG |  |  |
| 331 | 不锈钢不等边角钢304 | 50×32 | KG |  |  |
| 332 | 不锈钢不等边角钢304 | 63×40 | KG |  |  |
| 333 | 不锈钢不等边角钢304 | 70×50 | KG |  |  |
| 334 | 不锈钢不等边角钢304 | 80×50 | KG |  |  |
| 335 | 不锈钢不等边角钢304 | 90×56 | KG |  |  |
| 336 | 不锈钢不等边角钢304 | 100×63 | KG |  |  |
| 337 | 321不锈钢不等边角钢 | 25×16 | KG |  |  |
| 338 | 321不锈钢不等边角钢 | 32×20 | KG |  |  |
| 339 | 321不锈钢不等边角钢 | 40×25 | KG |  |  |
| 340 | 321不锈钢不等边角钢 | 45×28 | KG |  |  |
| 341 | 321不锈钢不等边角钢 | 50×32 | KG |  |  |
| 342 | 321不锈钢不等边角钢 | 63×40 | KG |  |  |
| 343 | 321不锈钢不等边角钢 | 70×50 | KG |  |  |
| 344 | 321不锈钢不等边角钢 | 80×50 | KG |  |  |
| 345 | 321不锈钢不等边角钢 | 90×56 | KG |  |  |
| 346 | 321不锈钢不等边角钢 | 100×63 | KG |  |  |
| 347 | 不锈钢管304 | Φ8×1.5 | KG |  |  |
| 348 | 不锈钢管304 | Φ8×2 | KG |  |  |
| 349 | 不锈钢管304 | Φ10×1/1.5 | KG |  |  |
| 350 | 不锈钢管304 | Φ10×3 | KG |  |  |
| 351 | 不锈钢管304 | Φ14×2.5 | KG |  |  |
| 352 | 不锈钢管304 | Φ14×3 | KG |  |  |
| 353 | 不锈钢管304 | Φ20×2 | KG |  |  |
| 354 | 不锈钢管304 | Φ20×3 | KG |  |  |
| 355 | 不锈钢管304 | Φ20×4 | KG |  |  |
| 356 | 不锈钢管304 | Φ20×6 | KG |  |  |
| 357 | 不锈钢管304 | Φ22×3 | KG |  |  |
| 358 | 不锈钢管304 | Φ25×2.5 | KG |  |  |
| 359 | 不锈钢管304 | Φ27×3 | KG |  |  |
| 360 | 不锈钢管304 | Φ32×3 | KG |  |  |
| 361 | 不锈钢管304 | Φ34×3 | KG |  |  |
| 362 | 不锈钢管304 | Φ35×5 | KG |  |  |
| 363 | 不锈钢管304 | Φ38×4 | KG |  |  |
| 364 | 不锈钢管304 | Φ40×3 | KG |  |  |
| 365 | 不锈钢管304 | Φ42×5 | KG |  |  |
| 366 | 不锈钢管304 | Φ48×8 | KG |  |  |
| 367 | 不锈钢管304 | Φ51×5 | KG |  |  |
| 368 | 不锈钢管304 | Φ63×6 | KG |  |  |
| 369 | 不锈钢管304 | Φ64×8 | KG |  |  |
| 370 | 不锈钢管304 | Φ73×18 | KG |  |  |
| 371 | 不锈钢管304 | Φ89×5 | KG |  |  |
| 372 | 不锈钢管304 | Φ89×6 | KG |  |  |
| 373 | 不锈钢管304 | Φ89×7 | KG |  |  |
| 374 | 不锈钢管304 | Φ108×4 | KG |  |  |
| 375 | 不锈钢管304 | Φ108×5 | KG |  |  |
| 376 | 不锈钢管304 | Φ108×6 | KG |  |  |
| 377 | 不锈钢管304 | Φ108×8 | KG |  |  |
| 378 | 不锈钢管304 | Φ133×16 | KG |  |  |
| 379 | 不锈钢管304 | Φ142×16 | KG |  |  |
| 380 | 不锈钢管304 | Φ159×4 | KG |  |  |
| 381 | 321不锈钢管 | Φ8×1.5 | KG |  |  |
| 382 | 321不锈钢管 | Φ8×2 | KG |  |  |
| 383 | 321不锈钢管 | Φ10×1/1.5 | KG |  |  |
| 384 | 321不锈钢管 | Φ10×3 | KG |  |  |
| 385 | 321不锈钢管 | Φ14×2.5 | KG |  |  |
| 386 | 321不锈钢管 | Φ14×3 | KG |  |  |
| 387 | 321不锈钢管 | Φ20×2 | KG |  |  |
| 388 | 321不锈钢管 | Φ20×3 | KG |  |  |
| 389 | 321不锈钢管 | Φ20×4 | KG |  |  |
| 390 | 321不锈钢管 | Φ20×6 | KG |  |  |
| 391 | 321不锈钢管 | Φ22×3 | KG |  |  |
| 392 | 321不锈钢管 | Φ25×2.5 | KG |  |  |
| 393 | 321不锈钢管 | Φ27×3 | KG |  |  |
| 394 | 321不锈钢管 | Φ32×3 | KG |  |  |
| 395 | 321不锈钢管 | Φ34×3 | KG |  |  |
| 396 | 321不锈钢管 | Φ35×5 | KG |  |  |
| 397 | 321不锈钢管 | Φ38×4 | KG |  |  |
| 398 | 321不锈钢管 | Φ40×3 | KG |  |  |
| 399 | 321不锈钢管 | Φ42×5 | KG |  |  |
| 400 | 321不锈钢管 | Φ48×8 | KG |  |  |
| 401 | 321不锈钢管 | Φ51×5 | KG |  |  |
| 402 | 321不锈钢管 | Φ63×6 | KG |  |  |
| 403 | 321不锈钢管 | Φ64×8 | KG |  |  |
| 404 | 321不锈钢管 | Φ73×18 | KG |  |  |
| 405 | 321不锈钢管 | Φ89×5 | KG |  |  |
| 406 | 321不锈钢管 | Φ89×6 | KG |  |  |
| 407 | 321不锈钢管 | Φ89×7 | KG |  |  |
| 408 | 321不锈钢管 | Φ108×4 | KG |  |  |
| 409 | 321不锈钢管 | Φ108×5 | KG |  |  |
| 410 | 321不锈钢管 | Φ108×6 | KG |  |  |
| 411 | 321不锈钢管 | Φ108×8 | KG |  |  |
| 412 | 321不锈钢管 | Φ133×16 | KG |  |  |
| 413 | 321不锈钢管 | Φ142×16 | KG |  |  |
| 414 | 321不锈钢管 | Φ159×4 | KG |  |  |
| 415 | 槽钢 | （Q235）5# | KG |  |  |
| 416 | 槽钢 | （Q235）6# | KG |  |  |
| 417 | 槽钢 | （Q235）8# | KG |  |  |
| 418 | 槽钢 | (Q235）10# | KG |  |  |
| 419 | 槽钢 | （Q235）12# | KG |  |  |
| 420 | 槽钢 | （Q235）13# | KG |  |  |
| 421 | 槽钢 | （Q235）14# | KG |  |  |
| 422 | 槽钢 | （Q235）15# | KG |  |  |
| 423 | 槽钢 | （Q235）16# | KG |  |  |
| 424 | 槽钢 | （Q235）18# | KG |  |  |
| 425 | 槽钢 | （Q235）20# | KG |  |  |
| 426 | 槽钢 | （Q235）22# | KG |  |  |
| 427 | 槽钢 | （Q235）30# | KG |  |  |
| 428 | 镀锌钢板 | 厚度=2mm | 张 |  |  |
| 429 | 镀锌钢板 | 1000×2000×1mm | 张 |  |  |
| 430 | 镀锌钢板 | 1000×2000×0.5mm | 张 |  |  |
| 431 | 镀锌钢板 | 1000×2000×0.75mm | 张 |  |  |
| 432 | 镀锌管 | DN15 | KG |  |  |
| 433 | 镀锌管 | DN20 | KG |  |  |
| 434 | 镀锌管 | DN25 | KG |  |  |
| 435 | 镀锌管 | DN32 | KG |  |  |
| 436 | 镀锌管 | DN40 | KG |  |  |
| 437 | 镀锌管 | DN48 | KG |  |  |
| 438 | 镀锌管 | DN50 | KG |  |  |
| 439 | 镀锌管 | DN65 | KG |  |  |
| 440 | 镀锌管 | DN75 | KG |  |  |
| 441 | 镀锌管 | DN80 | KG |  |  |
| 442 | 镀锌管 | DN100 | KG |  |  |
| 443 | 镀锌管 | DN114 | KG |  |  |
| 444 | 镀锌管 | DN125 | KG |  |  |
| 445 | 镀锌管 | DN150 | KG |  |  |
| 446 | 镀锌管 | DN165 | KG |  |  |
| 447 | 镀锌管 | DN200 | KG |  |  |
| 448 | 镀锌管 | DN219 | KG |  |  |
| 449 | 镀锌矩管 | 20×20×1 | KG |  |  |
| 450 | 镀锌矩管 | 25×50×2 | KG |  |  |
| 451 | 镀锌矩管 | 30×40×3 | KG |  |  |
| 452 | 镀锌矩管 | 30×50×1.5 | KG |  |  |
| 453 | 镀锌矩管 | 40×20×2 | KG |  |  |
| 454 | 镀锌矩管 | 40×40×3 | KG |  |  |
| 455 | 镀锌矩管 | 30×50×1 | KG |  |  |
| 456 | 镀锌矩管 | 30×50×3 | KG |  |  |
| 457 | 镀锌矩管 | 100×80×6 | KG |  |  |
| 458 | 镀锌矩管 | 120×80×8 | KG |  |  |
| 459 | 方钢 | 30×30mm | KG |  |  |
| 460 | 方钢 | 35×35mm | KG |  |  |
| 461 | 方钢 | 40×40mm | KG |  |  |
| 462 | 方钢 | 45×45mm | KG |  |  |
| 463 | 方钢 | 50×50mm | KG |  |  |
| 464 | 方钢 | 100×100mm | KG |  |  |
| 465 | 方管 | 20×2 | KG |  |  |
| 466 | 方管 | 25×3 | KG |  |  |
| 467 | 方管 | 30×3 | KG |  |  |
| 468 | 方管 | 40×3 | KG |  |  |
| 469 | 方管 | 40×4 | KG |  |  |
| 470 | 方管 | 50×4 | KG |  |  |
| 471 | 方管 | 60×4 | KG |  |  |
| 472 | 方管 | 70×4 | KG |  |  |
| 473 | 方管 | 80×6 | KG |  |  |
| 474 | 方管 | 100×5 | KG |  |  |
| 475 | 方管 | 100×6 | KG |  |  |
| 476 | 方管 | 120×4 | KG |  |  |
| 477 | 方管 | 120×6 | KG |  |  |
| 478 | 方管 | 150×6 | KG |  |  |
| 479 | 方管 | 150×7 | KG |  |  |
| 480 | 方管 | 160×7 | KG |  |  |
| 481 | 方管 | 160×12 | KG |  |  |
| 482 | 钢板 | Q235、1.5mm | KG |  |  |
| 483 | 钢板 | Q235、2.5mm | KG |  |  |
| 484 | 钢板 | Q235、3mm | KG |  |  |
| 485 | 钢板 | Q235、5mm | KG |  |  |
| 486 | 钢板 | Q235、6mm | KG |  |  |
| 487 | 钢板 | Q235、8mm | KG |  |  |
| 488 | 钢板 | Q235、10mm | KG |  |  |
| 489 | 钢板 | Q235、10.5mm | KG |  |  |
| 490 | 钢板 | Q235、12mm | KG |  |  |
| 491 | 钢板 | Q235、14mm | KG |  |  |
| 492 | 钢板 | Q235、16mm | KG |  |  |
| 493 | 钢板 | Q235、18mm | KG |  |  |
| 494 | 钢板 | Q235、20mm | KG |  |  |
| 495 | 钢板 | Q235、25mm | KG |  |  |
| 496 | 钢板 | Q235、30mm | KG |  |  |
| 497 | 钢板 | Q235、35mm | KG |  |  |
| 498 | 钢板 | Q235、38mm | KG |  |  |
| 499 | 钢板 | Q235、40mm | KG |  |  |
| 500 | 45#钢板 | 1.5mm | KG |  |  |
| 501 | 45#钢板 | 2.5mm | KG |  |  |
| 502 | 45#钢板 | 3mm | KG |  |  |
| 503 | 45#钢板 | 5mm | KG |  |  |
| 504 | 45#钢板 | 6mm | KG |  |  |
| 505 | 45#钢板 | 8mm | KG |  |  |
| 506 | 45#钢板 | 10mm | KG |  |  |
| 507 | 45#钢板 | 10.5mm | KG |  |  |
| 508 | 45#钢板 | 12mm | KG |  |  |
| 509 | 45#钢板 | 14mm | KG |  |  |
| 510 | 45#钢板 | 16mm | KG |  |  |
| 511 | 45#钢板 | 18mm | KG |  |  |
| 512 | 45#钢板 | 20mm | KG |  |  |
| 513 | 45#钢板 | 25mm | KG |  |  |
| 514 | 45#钢板 | 30mm | KG |  |  |
| 515 | 45#钢板 | 35mm | KG |  |  |
| 516 | 45#钢板 | 38mm | KG |  |  |
| 517 | 45#钢板 | 40mm | KG |  |  |
| 518 | 工字钢 | 10# | KG |  |  |
| 519 | 工字钢 | 12# | KG |  |  |
| 520 | 工字钢 | 14# | KG |  |  |
| 521 | 工字钢 | 18# | KG |  |  |
| 522 | 工字钢 | 20# | KG |  |  |
| 523 | 工字钢 | 22# | KG |  |  |
| 524 | 工字钢 | 25# | KG |  |  |
| 525 | 工字钢 | 28# | KG |  |  |
| 526 | 工字钢 | 32# | KG |  |  |
| 527 | 工字钢 | 320# | KG |  |  |
| 528 | 轨道钢 | 8# | 米 |  |  |
| 529 | 轨道钢 | 12# | 米 |  |  |
| 530 | 轨道钢 | 15# | 米 |  |  |
| 531 | 焊方管 | 20×20×2 | KG |  |  |
| 532 | 焊方管 | 25×25×3 | KG |  |  |
| 533 | 焊方管 | 30×30×3 | KG |  |  |
| 534 | 焊方管 | 50×50×3 | KG |  |  |
| 535 | 焊方管 | 50×50×5 | KG |  |  |
| 536 | 焊方管 | 60×60×5 | KG |  |  |
| 537 | 焊方管 | 80×80×5 | KG |  |  |
| 538 | 焊方管 | 100×100×5 | KG |  |  |
| 539 | 焊方管 | 120×120×8 | KG |  |  |
| 540 | 焊方管 | 120×120×8 | KG |  |  |
| 541 | 焊方管 | 160×160×8 | KG |  |  |
| 542 | 焊方管 | 160×160×12 | KG |  |  |
| 543 | 焊方管 | 180×180×8 | KG |  |  |
| 544 | 焊方管 | 200×200×10 | KG |  |  |
| 545 | 焊矩管 | 25×50×2 | KG |  |  |
| 546 | 焊矩管 | 40×60×5 | KG |  |  |
| 547 | 焊矩管 | 40×80×5 | KG |  |  |
| 548 | 焊矩管 | 60×30×3 | KG |  |  |
| 549 | 焊矩管 | 60×80×6 | KG |  |  |
| 550 | 焊矩管 | 100×50×6 | KG |  |  |
| 551 | 焊矩管 | 140×80×6 | KG |  |  |
| 552 | 焊矩管 | 150×100×5 | KG |  |  |
| 553 | 焊管 | Φ60×2 | KG |  |  |
| 554 | 焊管 | Φ114×3 | KG |  |  |
| 555 | 焊管 | Φ159×3.5 | KG |  |  |
| 556 | 焊管 | Φ219×2 | KG |  |  |
| 557 | 焊管 | Φ219×3 | KG |  |  |
| 558 | 焊管 | Φ219×5 | KG |  |  |
| 559 | 焊管 | Φ273×1.8 | KG |  |  |
| 560 | 焊管 | Φ325 | KG |  |  |
| 561 | 焊圆管 | Φ20 | KG |  |  |
| 562 | 焊圆管 | Φ25 | KG |  |  |
| 563 | 焊圆管 | Φ40 | KG |  |  |
| 564 | 焊圆管 | Φ42 | KG |  |  |
| 565 | 焊圆管 | Φ48 | KG |  |  |
| 566 | 焊圆管 | Φ60 | KG |  |  |
| 567 | 焊圆管 | Φ61 | KG |  |  |
| 568 | 焊圆管 | Ф75 | KG |  |  |
| 569 | 焊圆管 | Ф84 | KG |  |  |
| 570 | 焊圆管 | Φ89 | KG |  |  |
| 571 | 焊圆管 | Φ90 | KG |  |  |
| 572 | 焊圆管 | Φ95 | KG |  |  |
| 573 | 焊圆管 | Ф100 | KG |  |  |
| 574 | 焊圆管 | Φ114 | KG |  |  |
| 575 | 焊圆管 | Ф120 | KG |  |  |
| 576 | 焊圆管 | Ф125 | KG |  |  |
| 577 | 焊圆管 | Φ140 | KG |  |  |
| 578 | 焊圆管 | Φ150 | KG |  |  |
| 579 | 焊圆管 | Φ160 | KG |  |  |
| 580 | 焊圆管 | Φ170 | KG |  |  |
| 581 | 焊圆管 | Φ180 | KG |  |  |
| 582 | 焊圆管 | Φ190 | KG |  |  |
| 583 | 焊圆管 | Φ200 | KG |  |  |
| 584 | 花纹钢板 | 1260×6000×3mm | KG |  |  |
| 585 | 花纹钢板 | 1260×6000×5mm | KG |  |  |
| 586 | 花纹钢板 | 1260×6000×6mm | KG |  |  |
| 587 | 花纹钢板 | 1260×6000×8mm | KG |  |  |
| 588 | 角钢Q235 | 25×3 | KG |  |  |
| 589 | 角钢Q235 | 30×3 | KG |  |  |
| 590 | 角钢Q235 | 40×4 | KG |  |  |
| 591 | 角钢Q235 | 50×5 | KG |  |  |
| 592 | 角钢Q235 | 56×5 | KG |  |  |
| 593 | 角钢Q235 | 60×6 | KG |  |  |
| 594 | 角钢Q235 | 63×6 | KG |  |  |
| 595 | 角钢Q235 | 70×7 | KG |  |  |
| 596 | 角钢Q235 | 75×8 | KG |  |  |
| 597 | 角钢Q235 | 80×8 | KG |  |  |
| 598 | 角钢Q235 | 100×10 | KG |  |  |
| 599 | 矩管 | 30×50×4 | KG |  |  |
| 600 | 矩管 | 40×40×2.5 | KG |  |  |
| 601 | 矩管 | 40×40×5 | KG |  |  |
| 602 | 矩管 | 60×30×2.5 | KG |  |  |
| 603 | 矩管 | 60×40×3 | KG |  |  |
| 604 | 矩管 | 60×40×5 | KG |  |  |
| 605 | 矩管 | 80×40×3 | KG |  |  |
| 606 | 矩管 | 80×60×5 | KG |  |  |
| 607 | 矩管 | 80×80×5 | KG |  |  |
| 608 | 矩管 | 80×60×6 | KG |  |  |
| 609 | 矩管 | 100×50×3 | KG |  |  |
| 610 | 矩管 | 100×50×5 | KG |  |  |
| 611 | 矩管 | 100×50×6 | KG |  |  |
| 612 | 矩管 | 100×60×3.5 | KG |  |  |
| 613 | 矩管 | 100×60×5 | KG |  |  |
| 614 | 矩管 | 100×70×5 | KG |  |  |
| 615 | 矩管 | 100×70×6 | KG |  |  |
| 616 | 矩管 | 100×80×4 | KG |  |  |
| 617 | 矩管 | 100×80×6 | KG |  |  |
| 618 | 矩管 | 150×100×5 | KG |  |  |
| 619 | 矩管 | 150×100×6 | KG |  |  |
| 620 | 矩管 | 150×100×8 | KG |  |  |
| 621 | 矩管 | 250×150×8 | KG |  |  |
| 622 | 冷板 | 厚=2mm | 张 |  |  |
| 623 | 螺纹钢 | Ф8 | KG |  |  |
| 624 | 螺纹钢 | Ф10 | KG |  |  |
| 625 | 螺纹钢 | Ф14 | KG |  |  |
| 626 | 螺纹钢 | Ф16 | KG |  |  |
| 627 | 铝板 | 2mm | KG |  |  |
| 628 | 铝板 | 5mm | KG |  |  |
| 629 | 铝板 | 10mm | KG |  |  |
| 630 | 铝板 | 20mm | KG |  |  |
| 631 | 铝合金方管 | 40×80\*1 | 支 |  |  |
| 632 | 铝合金方管 | 40×80\*2 | 支 |  |  |
| 633 | 铝合金方管 | 40×80\*3 | 支 |  |  |
| 634 | 铝合金矩管 | 75×45×2 | 支 |  |  |
| 635 | 模具钢H13 | Ф30 | KG |  |  |
| 636 | 模具钢H13 | Ф40 | KG |  |  |
| 637 | 模具钢H13 | Ф60 | KG |  |  |
| 638 | 模具钢H13 | Ф70 | KG |  |  |
| 639 | 模具钢H13 | Ф80 | KG |  |  |
| 640 | 模具钢H13 | Ф130 | KG |  |  |
| 641 | 模具钢H13 | Ф150 | KG |  |  |
| 642 | 模具钢板H13 | δ8mm | KG |  |  |
| 643 | 模具钢板H13 | δ10mm | KG |  |  |
| 644 | 模具钢板H13 | δ16mm | KG |  |  |
| 645 | 模具钢板H13 | δ20mm | KG |  |  |
| 646 | 热镀锌钢管 | DN15 | KG |  |  |
| 647 | 热镀锌钢管 | DN25 | KG |  |  |
| 648 | 热镀锌钢管 | DN40 | KG |  |  |
| 649 | 热镀锌钢管 | DN50 | KG |  |  |
| 650 | 热轧扁钢 | Q235、50×5 | KG |  |  |
| 651 | 热轧不等边角钢 | Q235、75×50×5 | KG |  |  |
| 652 | 热轧工字钢 | Q235 20# | KG |  |  |
| 653 | 热轧工字钢 | Q235、160×88×6.0 | KG |  |  |
| 654 | 无缝钢管 | Φ42 | KG |  |  |
| 655 | 无缝钢管 | Φ51 | KG |  |  |
| 656 | 无缝钢管 | Φ57 | KG |  |  |
| 657 | 无缝钢管 | Φ63 | KG |  |  |
| 658 | 无缝钢管 | Φ68 | KG |  |  |
| 659 | 无缝钢管 | Φ76 | KG |  |  |
| 660 | 无缝钢管 | Φ83 | KG |  |  |
| 661 | 无缝钢管 | Φ85 | KG |  |  |
| 662 | 无缝钢管 | Φ89 | KG |  |  |
| 663 | 无缝钢管 | Φ108 | KG |  |  |
| 664 | 无缝钢管 | Φ127 | KG |  |  |
| 665 | 无缝钢管 | Φ133 | KG |  |  |
| 666 | 无缝钢管 | Φ140 | KG |  |  |
| 667 | 无缝钢管 | Φ159 | KG |  |  |
| 668 | 无缝钢管 | Φ160 | KG |  |  |
| 669 | 无缝钢管 | Φ168 | KG |  |  |
| 670 | 无缝钢管 | Φ203 | KG |  |  |
| 671 | 无缝钢管 | Φ219 | KG |  |  |
| 672 | 无缝钢管 | Φ245 | KG |  |  |
| 673 | 圆钢 | 40CrΦ12 | KG |  |  |
| 674 | 圆钢 | 40CrΦ32 | KG |  |  |
| 675 | 圆钢 | GCr15Ф50 | KG |  |  |
| 676 | 圆钢 | 40CrΦ55 | KG |  |  |
| 677 | 圆钢 | GCr15Φ80 | KG |  |  |
| 678 | 圆钢 | 40CrΦ100 | KG |  |  |
| 679 | 内衬镀锌管 | DN25 | 支 |  |  |
| 680 | 内衬镀锌管 | DN40 | 支 |  |  |
| 681 | 内衬镀锌管 | DN50 | 支 |  |  |
| 682 | 内衬镀锌管 | DN65 | 支 |  |  |
| 683 | 内衬镀锌管 | DN80 | 支 |  |  |
| 684 | 镀锌开孔角钢 | 50×50×5 | KG |  |  |
| 685 | 镀锌开孔角钢 | 40×40×4 | KG |  |  |
| 686 | 铝棒 | Φ60 | KG |  |  |
| 687 | 铝棒 | Φ70 | KG |  |  |
| 688 | 铝棒 | Φ80 | KG |  |  |
| 689 | 铝棒 | Φ100 | KG |  |  |
| 690 | 铝棒 | Φ120 | KG |  |  |
| 691 | 铝棒 | Φ170 | KG |  |  |