

UB127英标H型钢r角参数表，英标型钢型号大全

产品名称	UB127英标H型钢r角参数表，英标型钢型号大全
公司名称	上海铸然供应链（集团）有限公司
价格	8850.00/吨
规格参数	规格:UB127*76*13 材质:S275/S355 产地:东南亚/欧洲
公司地址	上海市江杨南路2500弄30号智慧大厦3楼
联系电话	021-66160280 15821489790

产品详情

UB127英标H型钢r角参数表，英标型钢型号大全

欧标H型钢，美标H型钢，美标槽钢，美标角钢，英标槽钢，英标H型钢，英标工字钢，

联系人：冯勤强 TEL:158 2148 9790

英标H型钢UB/UC规格：

英标UB127 × 76 × 13 英标UB305 × 102 × 25 英标UB406 × 140 × 39

英标UB152 × 89 × 16 英标UB305 × 102 × 28 英标UB406 × 140 × 46

英标UC152 × 152 × 23 英标UB305 × 102 × 33 英标UB406 × 178 × 54

英标UC152 × 152 × 30 英标UB305 × 127 × 37 英标UB406 × 178 × 60

英标UC152 × 152 × 37 英标UB305 × 127 × 42 英标UB406 × 178 × 67

英标UB178 × 102 × 19 英标UB305 × 127 × 48 英标UB406 × 178 × 74

英标UB203 × 102 × 23 英标UB305 × 165 × 46 英标UB457 × 152 × 52

英标UB203 × 133 × 25 英标UB305 × 165 × 54 英标UB457 × 152 × 60

英标UB203 × 133 × 30 英标UC305 × 305 × 97 英标UB457 × 152 × 67

英标UC203 × 203 × 46 英标UC305 × 305 × 118 英标UB457 × 152 × 74

英标UC203 × 203 × 52 英标UC305 × 305 × 137 英标UB457 × 152 × 82

英标UC203 × 203 × 60 英标UC305 × 305 × 158 英标UB457 × 191 × 67

英标UC203 × 203 × 71 英标UC305 × 305 × 233 英标UB457 × 191 × 74

英标UC203 × 203 × 86 英标UC305 × 305 × 198 英标UB457 × 191 × 82

英标UB254 × 102 × 22 英标UB356 × 127 × 33 英标UB457 × 191 × 89

英标UB254 × 102 × 25 英标UB356 × 127 × 39 英标UB457 × 191 × 98

英标UB254 × 102 × 28 英标UB356 × 171 × 45 英标UB533 × 210 × 82

英标UB254 × 146 × 31 英标UB356 × 171 × 51 英标UB533 × 210 × 92

英标UB254 × 146 × 37 英标UB356 × 171 × 57 英标UB533 × 210 × 101

英标UB254 × 146 × 43 英标UB356 × 171 × 67 英标UB533 × 210 × 109

英标UC254 × 254 × 73 英标UB356 × 368 × 129 英标UB533 × 210 × 122

英标UC254 × 254 × 89 英标UB356 × 368 × 153 英标UB610 × 229 × 101

英标UC254 × 254 × 107 英标UB356 × 368 × 177 英标UB610 × 229 × 113

英标UC254 × 254 × 132 英标UB356 × 368 × 202 英标UB610 × 229 × 125

英标UC254 × 254 × 167 英标UB610 × 229 × 140

联系人：冯勤强 TEL:158 2148 9790

中国金属学会于高炉炼铁变压吸附供氧技术要求标准立项公示的通知。 ，属学会组召开了由北京先锋科技公司、湖有限公司、湖南钢铁有限公司、山股份有限公司、安徽科技有限公司、日实业有限公司、有限公司、源综合利用科重庆赛迪热工环保标准对象有用性等方面形成评审意见送审。

北大先吸附气体分离行业的业，拥有世界范围内业绩规模炼铁配套VPSA制氧项目业绩，有能力、亦有责任为我国钢铁行业采用VPSA制氧技术建立和完善技术规范 and 标准，促进变压吸附行业健康可持续发展。

技术应用于高炉炼铁中的术语和定义、原理与流程、应用分类、技术要求、基本操作与防护措施；适用于采用变压吸附制氧技术为高炉炼铁提供氧气设施的设计及运行，钢铁行业中的热风炉、加热炉和焦炉等采用富氧燃烧的工业窑炉可以参照。该项标准主要起