

青拓集团有限公司--研究院--体系认证科--认证项目台账

| 取证单位 | 体系/证书名称 | | 证书编号 | 认证机构 | (体系/认证) 涵盖产品及活动范围 | 认证钢种 | 认证规格 |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--|---|--|
| 青拓集团有限公司 | TUV认证 (长材+板材) | AD2000 WO | DGR-0036-QS-W 784/2017/MUC-001 | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢圆棒、不锈钢板带 | 棒材: S30400、304L、316L、316、S32100、2205、2507 板带: S30400、304L、S32100、2205、316L、316 | 直径: 65mm~130mm (棒材) 厚度: 2mm~12mm (板带) |
| | | PED 4.3 | | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢圆棒、不锈钢板带 | | |
| | | ASME 材料认证 | IS-SHA-267126 | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢圆棒、不锈钢板带 | | |
| | CNAS国家实验室认可 | | CNAS L9039 | 中国合格评定国家认可委员会 | 青拓集团有限公司-检测中心 | / | |
| | GB/T 19001/ISO9001 质量管理体系认证 | | 01 100 1933166 | 莱茵技术监督服务(广东)有限公司 | 粗镍铁合金、不锈钢(钢坯、棒材、盘条、型钢、热轧钢带、冷轧钢带)的设计和制造 | / | |
| 福建青拓镍业有限公司 | TUV认证 (线材) | AD2000 WO | DGR-0036-QS-W 804/2017/MUC | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢线材 | S30400、304L、316L、316、321 | 直径: 5.5mm~13mm |
| | | PED 4.3 | | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢线材 | S30400、304L、316L、316、321 | 直径: 5.5mm~13mm |
| | | ASME 材料认证 | IS-SHA-271999 | 南德认证检测(中国)有限公司 | 不锈钢线材 | S30400、304L、316L、316、321 | 直径: 5.5mm~13mm |
| | 船级社认证 | CCS (长材) | FZ20PWA00005 | 中国船级社 | 不锈钢方坯+圆棒 (奥氏体+双相不锈钢) | S30400、304L、316、316L、321、2205、2507 | 方坯: 130~210×130~210 直径: 65mm~130mm |
| | | CCS (板材) | FZ20PWA00005 | 中国船级社 | 不锈钢板坯 (奥氏体+双相不锈钢) | 304L、316L、2205 | 板坯: 800~1600×180~200 |
| | | ABS (长材) | FDRY-T2016654 | 美国船级社 | 不锈钢方坯+圆棒 (奥氏体+双相不锈钢) | S30400、304L、316L、321、2205、2507 | 直径: 65mm~130mm 方坯: 210×210 |
| | | ABS (板材) | STML-T2053366 | 美国船级社 | 不锈钢板坯 (奥氏体+双相不锈钢) | 304L、316L、2205 | 板坯: 800~1600×180~200 |
| | | BV (长材) | SMS.W.II./106422/B.0 | 法国船级社 | 不锈钢方坯+圆棒 (奥氏体+双相不锈钢) | S30400、304L、316L、321、2205、2507 | 直径: 65mm~130mm |
| | | DNV (长材) | AMMM000018Y | 挪威船级社 | 不锈钢方坯+圆棒 (奥氏体+双相不锈钢) | S30400、304L、316L、321、2205、2507 | 直径: 65mm~130mm 方坯: 220×220 |
| | | LR (长材) | LR2002301WA-01 | 英国船级社 | 不锈钢方坯+圆棒 (奥氏体不锈钢) | S30400、304L、316L | 方坯: 200mm×200mm 直径: 65mm~130mm |
| | Norsok M-650 挪威石油材料制造商资格认可 | / | / | 莱茵检测认证(中国)有限公司 | 奥氏体不锈钢 | S30400、304L、316、316L、321 | 直径: ≤130mm |
| | Norsok M-650 挪威石油材料制造商资格认可 | / | / | 莱茵检测认证(中国)有限公司 | 奥氏体不锈钢 | S30400、304L、316、316L | 直径: ≤16mm |
| | GB/T 19001/ISO9001 质量管理体系认证 | | 00220Q23326R2L | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢坯、棒材、线材的生产 | / | |
| | GB/T19022/ISO10012 测量管理体系认证 | | CMS总[2014]AA1233号 | 中启计量体系认证中心 | 产品质量、经营管理、节能降耗、环境监测等方面 | / | |
| | GB/T24001/ISO14001 环境管理体系 | | 00220E31989R2L | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢坯、棒材、线材的生产及相关的管理活动 | / | |
| GB/T28001/OHSAS18001 职业健康安全管理体系 | | 00220S21781R2L | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢坯、棒材、线材的生产及相关的管理活动 | / | | |
| GB/T23331/ISO50001 RB/T103能源管理体系 | | CQM19EN0077R1L | 方圆标志认证集团 | 年产100万吨镍铁合金、年产300万吨不锈钢钢坯的生产及相关管理活动 | / | | |
| 福建鼎信实业有限公司 | BIS产品认证 | FMCD/L 4100034662 | 印度标准局 | 奥氏体不锈钢钢卷 | S30400 | 厚度: 2mm~4mm 厚度: 475mm~730mm | |
| | GB/T 19001/ISO9001 质量管理体系认证 | | 04420Q10049R2M | 北京中经科环认证有限公司 | 镍铁合金热轧不锈钢带的生产和服务 | / | |
| | GB/T24001/ISO14001 环境管理体系 | | 00220E32399R2L | 方圆标志认证集团 | 镍铁合金的生产及相关的管理活动 | / | |
| | GB/T28001/OHSAS18001 职业健康安全管理体系 | | 00220S22147R2L | 方圆标志认证集团 | 镍铁合金的生产及相关的管理活动 | / | |
| | GB/T23331/ISO50001 RB/T103能源管理体系 | | CQM16EN0055R0L | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、精镍铁合金 | / | |
| | GB/T19022/ISO10012 测量管理体系认证 | | CMS总[2019]AA1234号 | 中启计量体系认证中心 | 产品质量、经营管理、节能降耗、环境监测等方面 | / | |
| 船级社认证 | CCS (板材) | FZ18W00003 | 中国船级社 | 不锈钢钢卷 (奥氏体+双相不锈钢) | 304L、316L、2205 | 宽度: 2mm~12mm 厚度: 1000mm~1550mm | |

青拓集团有限公司--研究院--体系认证科--认证项目台账

| 取证单位 | 体系/证书名称 | 证书编号 | 认证机构 | (体系/认证) 涵盖产品及活动范围 | 认证钢种 | 认证规格 | |
|--------------|---|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|---|--|----------------|
| 福建鼎信科技有限公司 | ABS (板材) | STML-T2053362 | 美国船级社 | 不锈钢钢卷 (奥氏体+双相不锈钢) | 304L、316L、2205 | 宽度: 2mm~12mm 厚度: 1000mm~1550mm | |
| | CPR 建筑产品法规指令 | 0036-CPR-M-108 - 2017-001 | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 奥氏体不锈钢钢卷 | S30400、304L、316L、316 | 宽度: 2mm~12mm | |
| | Norsok M-650 挪威石油材料制造商资格认可 | / | 莱茵检测认证 (中国) 有限公司 | 奥氏体不锈钢钢卷 双相不锈钢钢卷 | S30400、304L、316、316L、2205 | 宽度: 2mm~12mm 厚度: ≤1560mm | |
| | BIS产品认证 IS6911 | 4100040960 | 印度标准局 | 奥氏体不锈钢热轧、冷轧钢卷 | 热轧: 304S1, S2, 309, 310, 316, 316L, 321 冷轧: 309, 310, 316, 316L, 321 | 宽度: 2mm~16mm 厚度: 300mm~1550mm | |
| | BIS产品认证 IS15997 | 4100040758 | 印度标准局 | 奥氏体不锈钢冷轧钢卷 | 6911: 304, 304L, 309, 310, 316, 316L, 321 | 宽度: 0.3mm~2mm 厚度: 300mm~750mm | |
| | IATF (TS) 16949-2016 汽车质量管理体系 | 0376150 | 莱茵技术监督服务 (广东) 有限公司 | 热轧不锈钢钢带的设计和制造 | / | | |
| | GB/T 19001-2016/ISO9001: 2015 质量管理体系认证 | 01 100 1933166/03 | 莱茵技术监督服务 (广东) 有限公司 | 冷轧不锈钢钢带和热轧不锈钢钢带的制造 | / | | |
| 福建青拓实业股份有限公司 | TUV认证 (长材+板 材) | AD2000 W0 | DGR-0036-QS-W 956/2020/MUC-001 | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 不锈钢圆钢+线材 | S30400、304L、316L、316、S32100 | 直径: 5.5mm~90mm |
| | | PED 4.3 | | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 不锈钢圆钢+线材 | S30400、304L、316L、316、S32100 | 直径: 5.5mm~90mm |
| | | ASME 材料认证 | IS-SHA-271935 | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 不锈钢圆钢+线材 | S30400、304L、316L、316、S32100 | 直径: 5.5mm~90mm |
| | CPR 建筑产品法规指 | 0036 - CPR - M - 119 - 2020 - 002 | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 不锈钢角钢 | S30400、304L、316L | 厚度: 3mm~10mm 30mm×300mm~100mm×100m | |
| | CPR 建筑产品法规指 | 0036 - CPR - M - 119 - 2020 - 002 | 南德认证检测 (中国) 有限公司 | 不锈钢槽钢 | S30400、304L、316L | 厚度: 4.5×7.0 6.5×10.0 (腰*腿) 高度: 50×22~160×63 (腰*腿) | |
| | IATF (TS) 16949 汽车质量管理体系 | 0376151 | 莱茵技术监督服务 (广东) 有限公司 | 不锈钢 (钢坯、棒材和盘条) 的设计和制造 | / | | |
| | GB/T 19001/ISO9001 质量管理体系认证 | 01 100 1933166/02 | 莱茵技术监督服务 (广东) 有限公司 | 粗镍铁合金、不锈钢 (钢坯、棒材、盘条、型钢) 的制造 | / | | |
| | GB/T24001/ISO14001 环境管理体系 | 00221E31901ROM | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢 (钢坯、型材、线材) 的生产及相关管理活动 | / | | |
| | GB/T28001/OHSAS18001 职业健康安全管理体系 | 00221S21687ROM | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢 (钢坯、型材、线材) 的生产及相关管理活动 | / | | |
| | GB/T23331/ISO50001 RB/T103能源管理体系 | 00221EN0162ROM | 方圆标志认证集团 | 粗镍铁合金、不锈钢 (钢坯、型材、线材) 的生产所涉及的能源管理管理活动 | / | | |
| 福建青拓特钢有限公司 | GB/T 19001/ISO9001 质量管理体系认证 | 04422Q10347ROM | 北京中经科环认证有限公司 | 不锈钢棒材和盘条的生产 | / | | |