

1.4532是什么材料

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 1.4532是什么材料 |
| 公司名称 | 上海奔来金属材料有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市松江区沪松公路2511弄70号 |
| 联系电话 | 021-67899930 17301639920 |

产品详情

1.4532，一种不锈钢材料，具有良好的耐腐蚀性和机械性能，被广泛应用于建筑、化工、船舶等领域。

表面状态：可供热轧、冷轧、冷拔等不同表面状态。

化学成分：主要成分为铬、镍、钼、锰等，具体成分视具体生产标准而定。

性能：具有优异的耐腐蚀性和抗氧化性能，在高温和强酸、碱环境下表现出色。

力学性能：抗拉强度高，延伸率适中。

带密度：1.4532不锈钢带密度约为7.8g/cm。

重量计算公式：重量（kg）=密度（g/cm）×截面积（mm）×长度（mm）÷1000

不锈钢定义：具有耐腐蚀性，不易生锈的合金钢材。