

AISI304H标准AISI304H不锈钢的现货

产品名称	AISI304H标准AISI304H不锈钢的现货
公司名称	上海隆继金属制品有限公司
价格	12.00/千克
规格参数	品牌:美国冶联 型号:AISI304H
公司地址	上海
联系电话	86-021-57896672 18017936672

产品详情

不锈钢理论计算公式：

AISI304H不锈钢棒 理论重量计算公式：

$$\text{重量(kg)} = \text{直径(mm)} * \text{直径(mm)} * \text{长度(m)} * 0.00623$$

不锈钢比重： 铬不锈钢取7.75吨/M3 铬镍不锈钢取7.93吨/M3 铁取7.87吨/M3

不锈钢板理论重量计算公式 钢品理论重量重量 (kg) = 厚度 (mm) × 宽度 (mm) × 长度 (mm) × 值

AISI304H不锈钢带 理论重量计算公式：

$$\text{重量(kg)} = \text{长度(m)} * \text{宽度(m)} * \text{厚度(mm)} * \text{值}$$

$$\text{长度 (mm)} * \text{宽度 (mm)} * \text{厚度 (mm)} * \text{值} = \text{重量 (kg)}$$

AISI304H不锈钢板 理论重量计算公式：

$$\text{重量(kg)} = \text{厚度(mm)} * \text{宽度(m)} * \text{长度(m)} * \text{值}$$

AISI304H不锈钢管 理论重量计算公式：

$$(\text{外径-壁厚}) * \text{壁厚} * 0.02491 = \text{kg/米(每米的重量)}$$

*****@*****@*****

AISI304H

AISI304H化学成分：

材质 C Si Mn P

S

Cr Ni Mo N 其他

AISI304H 0.04-0.1 0.75 2.0 0.045 0.03 18-20 8.0-10.5

不锈钢密度：

AISI304H在物理学中，把某种物质的质量与该物质的体积比值叫作这种物质的密度：

AISI304H密度是物质的一种物理特性，不随形状和空间地理位置的变化而变化，随物质的状态、温度、压强的变化而变化。

可以根据密度来鉴别物质，不同物质的密度一般不同，而同种物质的质量与体积的比值是一定的。

AISI304H密度通常用“ ρ ”（读做ròu）表示

AISI304H密度的公式： $\rho = m/V$ （ ρ 表示密度、m表示质量、V表示体积）

*****@*****@*****