

圆钢是哪个牌号钢材广州技术公司

产品名称	圆钢是哪个牌号钢材广州技术公司
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司材料检测部
价格	99.00/个
规格参数	化学成分分析:未知成分分析 材质判定:牌号鉴定 材质分析:材质检测
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

== 化学品生产厂家能否自己编写MSDS? ---华谨检测编制 (MSDS) 化学品生产厂家编制MSDS的困难是：面对不同国家不同法规有不同的MSDS (SDS)要求，编制MSDS (SDS)时必须按照出口国的法规以及进口国的语言进行编制，对于生产厂家编写MSDS的人员的素质要求相当高，企业成本自然上升。目前具备如此高素质的MSDS编写人员国内并不多见，因此从经济效益和收益两方便讲，都不建议厂家自己进行MSDS编制。 == GB/T 16483-2008 为同标准eqvISO110—14—1:1994(E) 接轨也制定了相关的标准GB/T16483-2008《化学品安全技术说明书内容和项目顺序》，规定msds要有十六部分的内容 1

化学品及企业标识 (chemical product and company identification)

主要标明化学品名称、生产企业名称、地址、邮编、电话、应急电话、传真和电子邮件地址等信息。 2 危险性概述 (hazards summarizing) 简要概述本化学品*重要的危害和效应，主要包括：危害类别、侵入途径、健康危害、环境危害、燃爆危险等信息。 3 成分/组成信息 (composition/information on ingredients) 标明该化学品是纯化学品还是混合物。纯化学品，应给出其化学品名称或商品名和通用名。混合物，应给出危害性组分的浓度或浓度范围。无论是纯化学品还是混合物，如果其中包含有害性组分，则应给出化学文摘索引登记号 (CAS号)。 4 急救措施 (first-aid measures) 指作业人员意外的受到伤害时，所需采取的现场自救或互救的简要处理方法，包括：眼睛接触、皮肤接触、吸入、食入的急救措施。 5 消防措施 (fire-fighting measures) 主要表示化学品的物理和化学特殊危险性，适合灭火介质，不合适的灭火介质以及消防人员个体防护等方面的信息，包括：危险特性、灭火介质和方法，灭火注意事项等。 6 泄露应急处理 (accidental release measures) 指化学品泄露后现场可采用的简单有效的应急措施、注意事项和消除方法，包括：应急行动、应急人员防护、环保措施、消除方法等内容。 7

操作处置与储存 (handling and storage) 主要是指化学品操作处置和安全储存方面的信息资料，包括：操作处置作业中的安全注意事项、安全储存条件和注意事项。 8 接触控制/个体防护 (exposure controls/personal protection) 在生产、操作处置、搬运和使用化学品的作业过程中，为保护作业人员免受化学品危害而采取的防护方法和手段。包括：容许浓度、工程控制、呼吸系统防护、眼睛防护、身体防护、手防护、其他防护要求。

