

晶粒度腐蚀剂,替代苦味酸,渗碳钢 调质钢 轴承钢 镁合金等

产品名称	晶粒度腐蚀剂,替代苦味酸,渗碳钢 调质钢 轴承钢 镁合金等
公司名称	上海科迈检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:上海科迈 渗碳钢:KM-ST 调质钢:KM-TZ
公司地址	上海市奉贤区奉城镇爱德路300号1幢
联系电话	13636665122 13636665122

产品详情

尊敬的客户，您好！我是上海科迈检测技术有限公司的代表，很荣幸能够向您介绍我们的晶粒度腐蚀剂，这是一款可以替代苦味酸的创新产品。我们的腐蚀剂适用于渗碳钢（KM-ST）、调质钢（KM-TZ）、轴承钢等材料，也适用于镁合金等材料。

晶粒大小是材料力学性能的关键指标之一，它对材料的强度、韧性以及耐腐蚀性能有着显著的影响。而晶粒度腐蚀剂的使用则能够有效评估材料晶粒大小，帮助您更准确地选择和判定材料的可靠性和性能。上海科迈作为的检测技术公司，致力于为客户提供全方位的解决方案。

我们的晶粒度腐蚀剂是经过精心研发和实验验证的，具有以下特点：

- 准确性：**我们的腐蚀剂能够在不破坏材料表面的情况下，快速、准确地评估晶粒大小。
- 方便性：**使用我们的腐蚀剂无需复杂的设备和操作，简单方便，节约时间和人力成本。
- 可靠性：**我们的产品经过严格的质量控制，确保性能稳定可靠。

在渗碳钢（KM-ST）方面，我们的晶粒度腐蚀剂能够帮助您评估其晶粒度并进行性能判定。渗碳钢因其良好的耐火性、机械性能和耐磨性，广泛应用于汽车零部件、机械设备等领域。通过使用我们的腐蚀剂，您可以更好地了解 and 掌握渗碳钢的质量和耐久性。

对于调质钢（KM-TZ）而言，晶粒度同样是一个重要指标。调质钢具有高硬度、高强度和良好的韧性，被广泛应用于航空航天、石油化工等领域。使用我们的晶粒度腐蚀剂，您可以更好地了解调质钢的晶粒大小和性能特点，从而为材料的选择和设计提供科学依据。

除了渗碳钢和调质钢，我们的晶粒度腐蚀剂还适用于轴承钢和镁合金等材料。轴承钢作为运动轴承的关键材料，其晶粒度对轴承的寿命和性能有着重要影响。镁合金作为轻量化材料，被广泛应用于航空航天

、汽车等领域，其晶粒度也是评价其力学性能的重要指标。通过使用我们的腐蚀剂，您可以更好地了解 and 选择这些材料。

在购买我们的晶粒度腐蚀剂时，请您放心，我们将为您提供全方位的技术支持和优质的售后服务。如果您有任何关于产品的疑问或者需要更多的信息，请随时联系我们的工作人员，我们将竭诚为您服务。

感谢您对上海科迈检测技术有限公司的关注和支持，我们期待与您的合作！

钢种	牌号	规格/瓶	型号	包
渗碳钢	15、20、20Cr、20Mn2B、20Cr2Ni4、18Cr2Ni4W 16MnCr5 20MnTiB、20CrMnTi、18CrNiMo7-6 15Cr、20CrMo、2CrNi3A、12Cr2Ni4A、18Cr2N 等	250 ml	K M- ST	
调质钢	35、45、40Cr、35CrMo、42CrMo、4340、40Mn2、50Mn2、40B、45 B、50BA 40MnVB 45Cr、38CrSi、42CrMo、30CrMnSiA、30CrMnSiNi2A、40CrNiMoA 38CrMoAl	250 ml	K M- TZ	
工模具钢	12CrMoV CrWMn	250 ml	K M- G M	
不锈钢	2Cr13\3 Cr13\4 Cr13	250 ml	K M- M B	
沉淀硬化不锈钢		250 ml	K M- C D	
轴承钢	100CrMn、GCr15SiMn、 GCr15、GCr15K	250 ml	K M- ZC	
镁合金	各种合金	250 ml	K M- M G	
硝酸酒精	钛合金组织显示剂 铝合金金相显示剂 铜合金金相显示剂	常规不锈钢组织显 示剂		
双相不锈钢组织显示剂	宏观低倍焊缝显示剂	特种不锈钢组织 显示剂	奥氏体不 晶粒度显	
特别承诺	1、试剂无效全额退款。			