

昆山铸造用覆膜砂热态抗弯强度检测

产品名称	昆山铸造用覆膜砂热态抗弯强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7 测试标准:国标或指定标准
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	13545270223

产品详情

铸造用覆膜砂热态抗弯强度检测是用于评估覆膜砂在高温条件下抗弯能力的检测方法。覆膜砂是一种用于铸造过程中制造铸型的材料，它在高温条件下需要具备足够的抗弯强度，以承受铸造过程中的力量和压力。热态抗弯强度检测通常采用三点弯曲实验方法。首先，准备一定尺寸和形状的覆膜砂试样，然后将试样放置在三点弯曲实验装置上。实验装置通常由两个支撑点和一个加载点组成，试样则位于支撑点之间。在实验中，加载点施加一个恒定的力量或压力，使试样弯曲。通过测量试样的变形量和力的大小，可以计算出试样的抗弯强度。这个抗弯强度值可以用来评估材料在高温条件下的性能。通过铸造用覆膜砂热态抗弯强度检测，可以评估覆膜砂材料的质量和可靠性，确保其在铸造过程中能够承受所需的力量和压力，以获得高质量的铸件。这种检测方法在铸造行业中广泛应用。