

# 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定，GB/T1871.1-1995

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定，GB/T1871.1-1995    |
| 公司名称 | 安徽方检检测技术有限公司                          |
| 价格   | 100.00/件                              |
| 规格参数 | 资质:cma/cnas<br>服务范围:全国<br>报告:资质报告，可加急 |
| 公司地址 | 新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心               |
| 联系电话 | 13635694394 15856391810               |

## 产品详情

磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定遵循《GB/T 1871.1-1995 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定》标准。该标准规定了磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定方法，包括试剂、分析步骤、结果的计算和表示等。

在测定过程中，需要准备相应的试剂和设备，并按照标准规定的步骤进行操作。其中，可能涉及样品的制备、溶解、沉淀、过滤、滴定等步骤。通过这些步骤，可以准确地测定出磷矿石和磷精矿中五氧化二磷的含量。

需要注意的是，测定结果的准确性和可靠性受到多种因素的影响，如样品的代表性、试剂的纯度、操作的规范性等。因此，在测定过程中应严格控制这些因素，确保测定结果的准确性和可靠性。

同时，由于磷矿石和磷精矿的性质、成分可能存在一定的差异，因此在测定过程中还需要根据具体情况进行适当的调整和优化，以确保测定结果的准确性和适用性。

总之，《GB/T 1871.1-1995 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定》标准为磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定提供了可靠的方法和依据，有助于保障产品质量和满足市场需求。