

广州勃氏法测试水泥和粉煤灰比表面积测定

产品名称	广州勃氏法测试水泥和粉煤灰比表面积测定
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

广州勃氏法测试水泥和粉煤灰比表面积测定

在GB / T8074 (水泥比表面积测定方法 (勃氏法)) 的标准和ASTM C204 《用透气仪测定波特兰水泥细度标准试验方法》的标准中都有一个规定，就是当选用0.50空隙率不适合时应该**0.53的空隙率。个别水泥用0.53空隙率仍不合适时，再根据标准中的具体操作方法进行选择。

1范围

本标准规定了用勃氏透气仪来测定水泥细度的试验方法。

本标/适用于测定水泥的比表面积及适合采用本标准方法的、比表面积在2000 cm²/g到6000 cm²/g范围的其他各种粉状物料，不适用于测定多孔材料及超细粉状物料。

2规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改

单（不包括勘误的内容）或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否
GB/T 208文件的*新版本。凡是不注日期的引用文件，其*新版本适用于本标准。

3方法原理

本方法主要是根据一定量的空气通过具有一定空隙率和固定厚度的水泥层时，所受阻力不同而引起流速
的变化来测定水泥的比表面积。在一定空隙率的水泥层中，孔隙的大小和数量是颗粒尺寸的函数，同时
也决定了通过料层的气流速度。