水泥细度负压筛析仪试验步骤及注意事项

试验步骤：

1、筛析试验前，调节数显式时间继电器，使其设定在120s，再把负压筛放在筛座上，盖上筛盖，打开电源，调节负压至-4000~-6000pa范围内，然后关机。

2、称取试样25g，置于洁净的负压筛中，盖上筛盖，再次启动仪器，连续筛析，在此期间如有试样附着在筛盖上，可轻敲筛盖使试样落下，当筛析满120s后，仪器自动停止。

3、筛毕，用天平秤重筛余物。

4、试验结果计算

水泥试样筛余百分数按下式计算：

F=式中：F－水泥试样筛余百分数(%)

 ms—水泥筛余物的质量(g)

 m—水泥试样的质量(g)

 计算结果精确到0.1％

水泥细度负压筛析仪试验步骤及注意事项

注意事项：

1定期倒掉集尘瓶中的水泥。

2如果使用一段时间后负压达不到国标要求(-4000～-6000pa)时，请清洁吸尘器中的收尘袋。

3吸尘器连续工作不应超过15分钟，否则易过热烧坏。

本产品保留进一步修改权利。恕不另行通知。

水泥细度负压筛析仪试验步骤及注意事项