

淀粉白度测定，GB/T22427.6-2008

产品名称	淀粉白度测定，GB/T22427.6-2008
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 服务范围:全国 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

淀粉白度的测定主要遵循《淀粉白度测定(GB/T 22427.6-2008)》标准，该标准替代了之前的GB/T

12097—1989《淀粉白度测定方法》。以下是淀粉白度测定的主要步骤：

样品的准备：将淀粉样品进行充分的混合，确保样品的均匀性。

样品白板的制作：按照白度仪所提供的样品盒装样，并根据白度仪所规定的方法制作样品白板。

白度仪的准备：按照白度仪所规定的操作方法进行操作，将标有白度的优级纯氧化镁制成的标准白板进行校正。需要注意的是，测定波长应为457 nm，而不是之前标准中的425 nm。

测定：使用白度仪对样品白板进行测定，并记下白度值。

测定次数：对同一样品进行二次测定，以获取更准确的结果。

结果的表示：白度以白度仪测得的样品白度值表示。如果允许差符合要求，取二次测定的算术平均值为最终结果。该值应不超过平均结果的0.2。

在测定过程中，还需要注意以下事项：

在使用白度仪前，应先开稳压电源，待电压稳定在220V后，再开启白度仪的电源开关。

接好检流计的电路，并调节检流计的零位调节旋钮，使光点对标准尺的中央“O”点。

选择适当的检流计灵敏度，并细心调节各项参数，确保测定的准确性。

总的来说，淀粉白度的测定是一个相对复杂但重要的过程，需要遵循特定的标准和步骤，以确保测定结果的准确性和可靠性。