LFY-606型氧指数测定仪操作规程

１．按国标对试样要求准备好试样。

２．检查试验装置是否漏气，不漏气后，关闭所有阀门，准备试验。

３．初步选择试样氧浓度，并查出相应的氧流量和氮流量。

４．将试样装在试样夹中间并加以固定，然后将试样夹连同试样垂直安插在燃烧玻璃筒内的支架上。

５．先打开氧气、氮气气瓶阀门，再打开混合气体供气阀。用氧、氮气流量调节阀调至查出的氧流量和氮流量，让调节好的气流在试样点火前流动冲洗燃烧筒至少３０Ｓ，在点火和燃烧过程中保持此流量不变。

６．用点火器点燃试样，测定续燃和阴燃时间，随后测定损毁长度。

７．确定初始氧浓度。

８．测定并计算极限氧浓度。

９．关闭电源及气源。