



中华人民共和国烟草行业标准

YC/T 37.6—2002
代替 YC/T 37.6—1996

滤棒物理性能的测定 第6部分:圆度

Test of filters physical characteristics—
Part 6: Circularity

2002-05-14 发布

2002-07-01 实施

国家烟草专卖局 发布

前 言

本部分是 YC/T 37《滤棒物理性能的测定》系列标准中的第六部分。该系列标准由七部分组成：

滤棒物理性能的测定 第 1 部分：长度 光电法

滤棒物理性能的测定 第 2 部分：圆周 激光法

滤棒物理性能的测定 第 3 部分：吸阻

滤棒物理性能的测定 第 4 部分：硬度

滤棒物理性能的测定 第 5 部分：水分

滤棒物理性能的测定 第 6 部分：圆度

滤棒物理性能的测定 第 7 部分：外观

本部分代替 YC/T 37.6—1996《滤棒物理性能的测定 第 6 部分：圆度》。

本部分与 YC/T 37.6—1996 相比主要变化如下：

——规定了光电法测定滤棒圆度的方法；

——以滤棒最大直径减最小直径法代替通过滤棒搭口两条直径之差的测定方法；

——一点法代替两点法。

本部分由国家烟草专卖局提出。

本部分由全国烟草标准化技术委员会(TC 144)归口。

本部分起草单位：国家烟草质量监督检验中心。

本部分主要起草人：冯晓民、邢军、赵航、周德成、李晓晖。

本部分所代替标准的历次版本发布情况为：YC/T 37.6—1996。