

## 安东帕便携式密度计 DMA 35

**DMA35** 是安东帕公司最新推出的便携式密度浓度计, 采用安东帕专利发明的 U-型管振荡技术。**DMA35** 能够测量密度及和密度相关联的样品浓度, 然后将其显示在大屏幕显示器上, 您的测量结果可以自动显示、保存、打印或是输出到电脑上。

以下为 **DMA35** 仪器外观及基本操作演示:

1. 此图为 **DMA35** 的外包装, 该包装盒坚固耐用, 携带方便。



2. 此图为 **DMA35** 的包装盒内部结构, 包装盒内由 **DMA35**、仪器配套耗材、及说明书等几部分构成。



3. 此图为 **DMA35** 及进行测试所需样品。



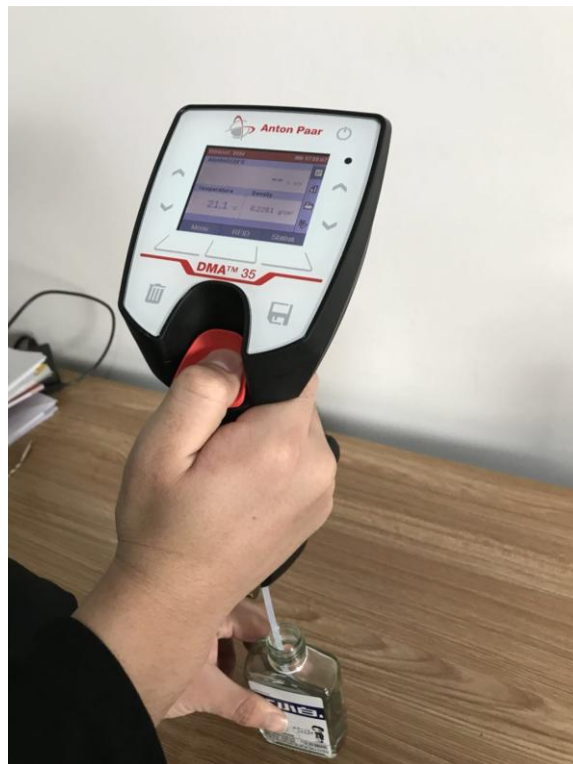
4. 此图为 **DMA35** 仪器进行样品测量酒精时的基本参数，测量结果以体积比的形式显示。



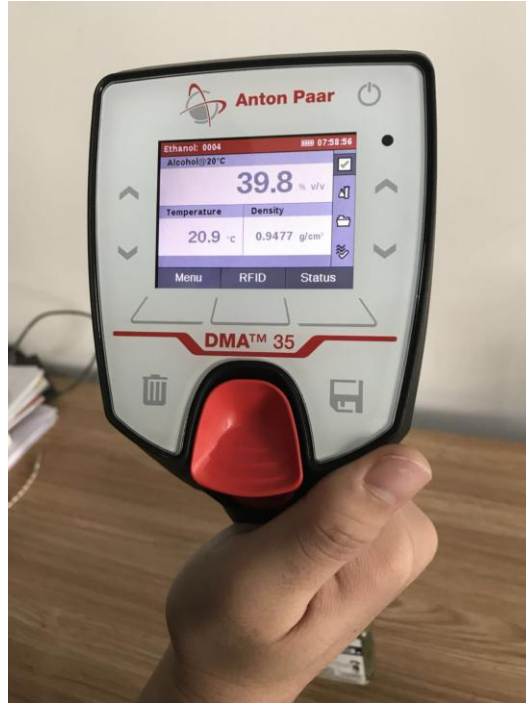
5. 此图为所测样品外观，所测样品为 40℃江小白白酒。



6. 此图为测量时吸取样品操作，先排出储液管内空气，在缓慢吸入测试样品。



7. 此图为测量显示结果，该结果符合检测数据要求，检测过程中仪器显示数值稳定，重现性好。



以上为 **DMA35** 的基本信息及操作过程，该仪器主要应用于制药与医药、化妆品和个人护理品、化学工业、教育和研究、环境保护、电子和机械、食品等行业，可用于检测白酒酒精，生物酒精，淀粉波美度，各种糖浓度（麦芽糖、糖浆、葡萄酒等）；油密度；纸浆密度；各种酸碱浓度等。