

## TTL-DCI/DCII型氮吹仪



TTL-DC I

TTL-DC II

### 应用领域

农残分析：蔬菜、水果、谷物、植物组织等  
 药检制药：中药制药和药检  
 环境分析：饮用水、地下水、污染水等  
 生物分析：血清、血浆、血液、尿液  
 商品检验：检验二恶英、克罗夫特等  
 食品饮料：牛奶、酒、液体饮料

### 仪器规格

型号	TTL-DC I	TTL-DC II
样品数	12	24
样品架升降方式	电动升降行程：100 ± 2mm	
试管尺寸	φ10~29mm	
烧杯支架（选购件）	—	烧杯尺寸：φ30~55mm 样品数：12
吹气钢针（选购件）	吹气钢针长度：110mm	
氮气消耗量	330ml/min/样品	
气体流量计	0~10L/min	0~15L/min
加热方式	恒温水浴	
加热功率	600W	1000W
控温范围	室温~99.9℃	
显示方式	数字显示	
控温精度	± 1℃	
外形尺寸	370W × 370D × 620H	535W × 390D × 620H

### 性能特点

适用于试管、锥形瓶、离心管等多种样品容器  
 用氮气或空气作为蒸发剂，支持双气源  
 恒温控制水浴加热方式，均匀缓慢加热  
 旋转样品架，正面接触样品，操作方便  
 每支吹气针管的高度独立调节  
 每支吹气针管的气体流量独立调节或关闭  
 每支吹气针管的拆卸和清洗简单方便  
 使用一次性吹气针头，避免交叉污染  
 电动控制配气系统的升降  
 针阀气体流量计，控制并显示气体总消耗量  
 所有部件为实验室级，采用不锈钢材料制作  
 采用特氟龙涂层，耐腐蚀、耐高温