



# CAPWATCHER® S-LINE

## 您的高速检测系统

凭借 INTRAVIS 的 CapWatcher® S 线, 这是市场上标准关闭的最快检测系统, 您可以获得用于闭包生产的高速分拣系统。同时, 您可以获得全面检查的安全性 - 即使是内联和任何检测速度!

学到更多



### CapWatcher® S-Line 还检测具有薄壁厚度和窄保修带的轻质半透明封口

节省采购和运营成本, 用于生产线的质量控制。仅在一个 CapWatcher® S-Line 上, 检查两台 72 速注塑机的输出, 循环时间为 2 秒。由于每小时高达 288,000 个物体的测试性能, 除了 S-Line 之外, 您不再需要第二个检测系统。

### 不折不扣: 即使在每秒 80 个闭包时, 也能提供完整的测试性能

此外, 您还有始终提供最佳产品的安全性。内置的高性能工业 PC 可确保每次关闭都经过全面测试。因为: 即使在最高速度下, PC 也会直接评估多达 30 个测试, 并保证每个故障闭包都能得到保证。

可以使用 CapWatcher® S-line 执行以下检查:

#### 考试标准 内部测试

- √ 保修带的直径和椭圆形
- √ 密封锥体的直径和椭圆形

- √ 密封锥损坏
- √ 头板内侧污染
- √ 颜色偏差
- √ 水平过模 (游泳皮肤)
- √ 瓣板损坏
- √ 衬里不规则

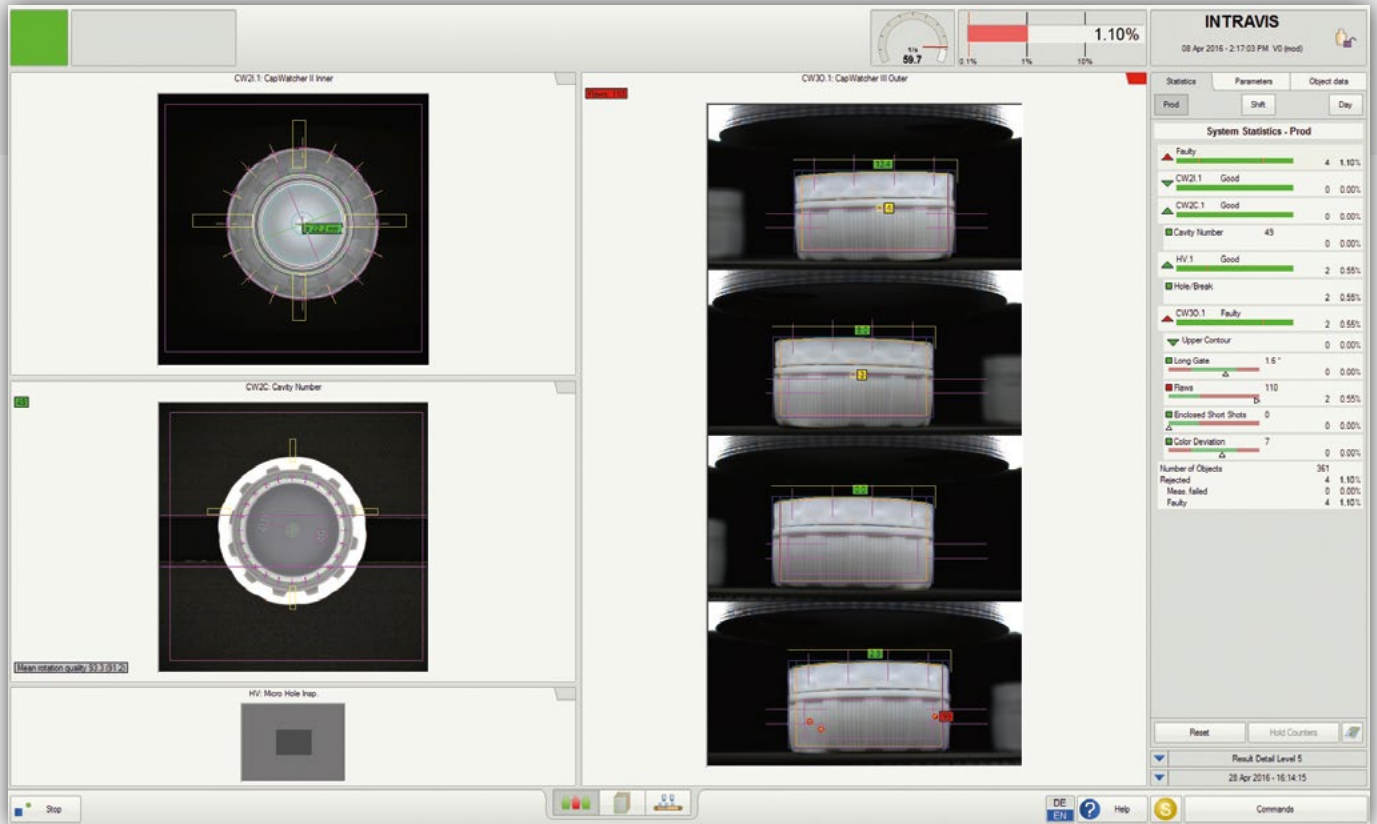
#### 测试标准腔检测

- √ 使用型腔号读取和排序
- √ 高级的腔相关统计数据, 也用于微孔误差



# CAPWATCHER® S-LINE

## 瓶盖检测



### HV 测试模块

- 注射点区域中的微孔

### 考试标准 外部测试

- 打开和关闭短镜头
- 外墙污染
- 缺少保修带
- 垂直过模(游泳皮肤)
- 闭合高度

因此,如果您希望获得经济高效的解决方案来确保您的生产质量,请选择 CapWatcher® S-Line。

### 测试速度

- 高达 288,000 个对象/小时

### 测试试样尺寸

- 直径20 至42 mm
- 高度10至20 mm