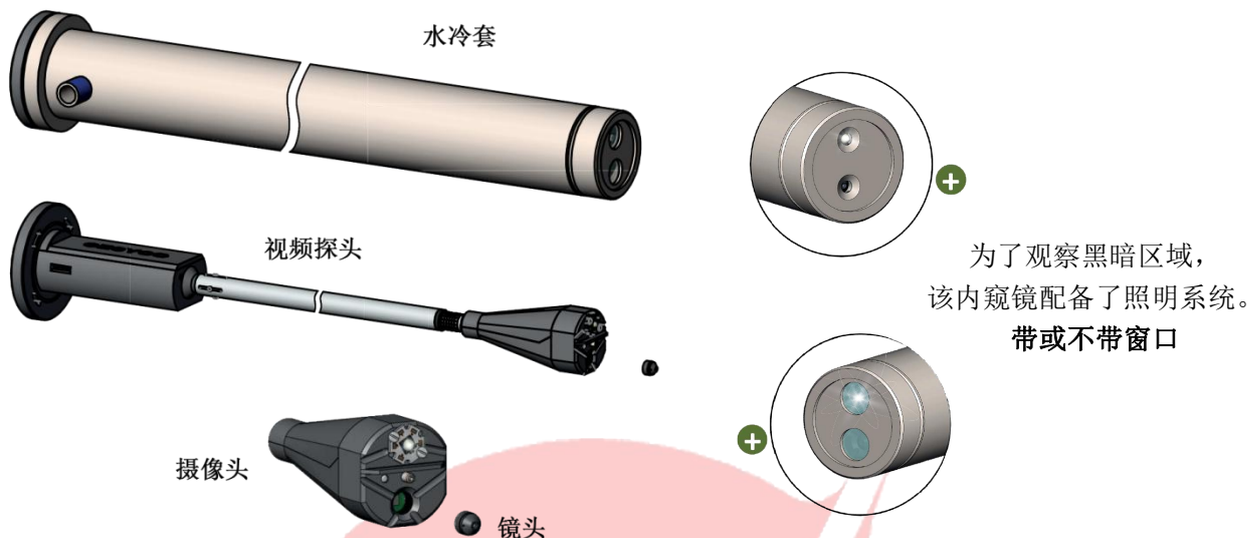


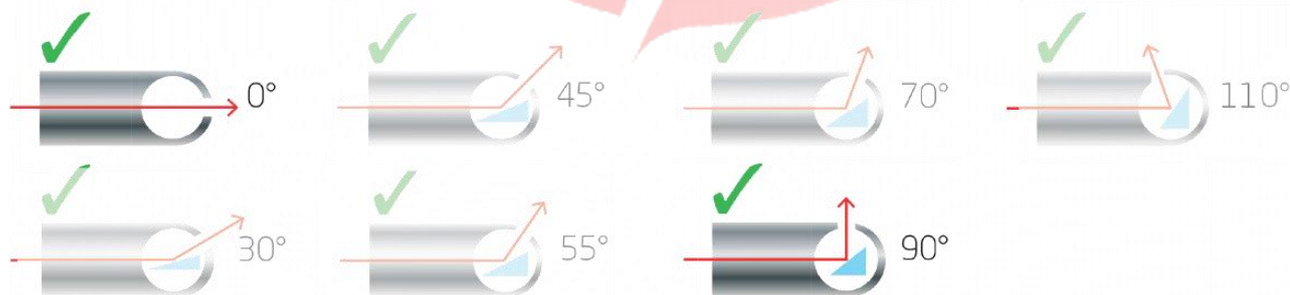
## HTN78L: 固定式高温内窥镜



HTN78L 固定式高温内窥镜配备了照明系统, 主要用于监测光线特别低或几乎没有光线的大型高温窑炉, 可以 24 小时不间断的实时监控生产过程。

HTN78L 固定式高温内窥镜通过光学镜头获取高质量的图像, 该内窥镜还配备了一个视频探头, 该探头获得的图像可以在控制室中查看。HTN78L 视频内窥镜有**不同的长度和视场角可选**。通过固定法兰或伸缩工作台将视频内窥镜 HTN78L 固定到窑炉上。视频内窥镜 HTN78L 具有三层水冷套, 可在温度高达 2000°C 的窑炉中工作。

**观察方向:** 是指内窥镜轴的指向, 可以是轴向的, 也可以是侧向的, 具体取决于所选的镜头。

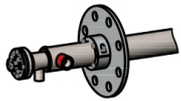


**视场角:** 代表了观测区域, 角度越大, 观测到的范围越大。



HTN78L 固定式高温内窥镜必须与其电箱或以下附件之一一起使用。

固定法兰



伸缩工作台



控制柜



控制箱



规格参数:

技术	全景传输	数字 IP 视频
	冷却系统	三层水冷套
工作温度	200°C - 1400°C	
尺寸	直径	78mm
	长度	500 - 2000mm
	重量	3Kg - 10Kg
冷却系统	水	闭环
	空气	压缩
内置视频相机 (Full HD)	CCD 尺寸	CMOS RVB 1/3"
	有效像素	1920 x 1080
	灵敏度	0.22 Lux
	分辨率	1080p
观察方向	轴向 0°或侧向 90°	
视场角	可互换	D40°=H36° x 20°
		D60°=H53° x 30°
		D105°=H91° x 45°
对焦	调焦环	10cm - ∞
接口	进口/出口	水: BSP 1/2"
		空气: BSP 3/8"
电源	电箱	100 - 250 VAC 50/60 Hz RJ45 视频输出
配件	控制器	固定法兰
		伸缩工作台
		控制柜
		控制箱