

LPH 型音速喷嘴式燃气表检定装置

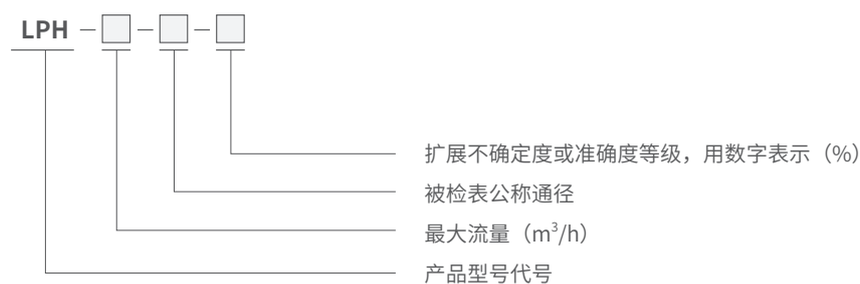


LPH 型音速喷嘴式燃气表检定装置（以下简称“装置”），选用临界流文丘里喷嘴作为流量标准器，采用比较法原理对燃气表进行检定或测试。依据国家相关计量技术规范，该装置可对各类燃气表进行检定、校准或测试。

1. 技术规格（可按客户需求定制）

装置扩展不确定度	$U_{rel} \leq 0.5\%(k=2)$
检表规格	G1.6 ~ G65
流量范围	(0.016 ~ 100) m ³ /h
检表数量	3 ~ 12 工位 (台)
使用条件	大气压力 (70 ~ 106) kPa; 环境温度 (20±2) °C ; 湿度 45% ~ 75%
供电电源	VAC 3×380V 50Hz

2. 订货须知



例：流量范围 0.06m³/h ~ 40m³/h，空气介质，负压法，被检表公称通径为 G6 ~ G25，扩展不确定度 $U_r=0.5$ ($k=2$)。代号表示为：

LPH-40-G6/25-0.5

3、实物照片展示

