

HORNET

- 大流量环境空气采样器 流量范围100- 1000 l/min
- 符合 HJ 772、ISO 12884、ISO 16362、USEPA T09、T013A
- 可配置：PM₁₀, PM_{2.5}, TSP, Micro-pollutants (微污染物)
- 文丘里流量计(ISO 5167)

HORNET 为环境样品采集设计，如：TSP (总颗粒物)、PAH (多环芳烃) micro-pollutants 微污染物 (如：二噁英，农药残留等)

采用4级无刷电机 (60m³/h), 低噪声 长期采样

电子流量调节系统允许实时采样流量更新，并保证采样区域内恒定的体积流量。

自动补偿负载损失，保证恒定流量采样。

GSM模块 (不含 SIM 卡) 远程采样管理和报警

可以安装传感器来检测天气参数 (风速和方向)，以便进行选择性采样

根据需要，可以使用天气参数传感器、风速/方向和湿度来进行选择性采样。

该仪器非常安静没有噪音，低于28db。

