

## 便携式有毒有害气体应急检测箱 Gastec-80G



### 固体废物管理行业专用型

便携式突发性事故有毒有害气体应急检测箱（进口），符合国家环保总局和国家安全生产办公室相关标准，结合美国环境保护署的有关应急措施要求。可在进入事故现场后对常见的有毒、有害气体进行快速定性、定量分析。快速气体检测管是一种现场快速、直读测定气体浓度的检测手段，由一支内装显色指示剂、外壁印有浓度刻度的玻璃管组成，当被测气体通过管内指示剂时发生显色化学反应，测试人便可通过变色界线直接读出气体的浓度。主要适用于安全生产、消防检查、环境保护、卫生防疫部门、军用毒气检测和实验室气体检测等。是专业应急响应部门的首选。检测管及采样设备具有国家计量器具型式批准证书，并具有美国 SEI 的认证，生产企业通过了 ISO 9001:2000 认证。

可检测：硫化氢、氨气、苯、二硫化碳、一氧化碳、硫醇、汞蒸气、甲醇、溴甲烷、二氯甲烷、甲硫醇、乙硫醇、四氯化碳、氯气、二氧化氯、氯苯、三氯甲烷、二氯苯、1,2-二氯乙烯、臭氧、苯酚、光气、磷化氢、苯乙烯、四氯乙烯、1,1,1-三氯乙烷、三氯乙烯、氯乙烯、二氯乙烯、盐酸、氢氰酸、甲醛、丙烯腈、乙腈、丙腈、丙烯酸甲酯，包含：79 盒检测管、发烟管套装、5 米延长采样管、检测管切割器、手动采样泵、自动记数型采样泵、手册、便携式仪器箱（具有高强度，高抗冲击，绝对密封防水，防潮，防尘，并设有平衡气阀）等等。

### 便携式突发性事故有毒有害气体应急检测箱的独特之处

- 操作简单：无论何时、何处、何人、都可在所需之处快速完成检测。
- 判断直观：抽气完成后，可以直接从变色层所对应的刻度读取浓度数值，简单明了。
- 检测范围宽：通过调整抽气量，可以扩大检测范围。

- 检测结果准确：每一批检测管都要通过多次试验来标定刻度。
- 使用期限长：产品稳定性好，有效期较长。

### 突发性事故气体快速检测箱被广泛应用于各种领域及场所

本公司的气体检测技术只需使用检测管和采集器就可对气体进行检测。操作简单，极易掌握，有着广泛的应用，可以在很多领域发挥作用。其中包括：

- 重工业：钢铁、造船、汽车、造纸等
- 制造业：食品、家电、半导体等
- 石化业：化学工业、石油精炼等
- 能源领域：天然气、电力等
- 工程施工现场：下水道、燃气工程、建设工地等
- 科研：研究室、实验室等
- 交通：电车、飞机、船舶、公共汽车或长途车等
- 医疗机构：医院、诊疗所、保健所等
- 事务所：办公室、会议室、大厅、演艺室等
- 学校：实验室、教室的空气污染等
- 公共场所：电影院、剧场、商场、饭店和酒店等
- 体育与休闲：游泳池、训练场、室内体育设施等
- 环境：环保局、疾病预防控制中心、环境监测站（大队）等
- 突发性化学事故：如火灾、爆炸、毒气泄漏等
- 针对突发公共卫生事件应急监测推出的气体应急检测箱等

在公共场所，生产制造型企业及采矿业等通风条件相对较弱且有大量有毒有害气体物质存在的条件下，容易发生各类灾害性事件，事件发生后产生气体的毒性依然对环境有重大影响，危害甚大。环境监测部门等有关事件调查单位进行气体的检测，对事件的处理调查将会起到极大的作用。