

## 便携式气相色谱质谱联用仪设备升级单一来源采购公示

我院便携式气相色谱质谱联用仪设备升级项目，要求在原有设备的基础上针对应急现场中毒检测工作进行设备升级，加入对应模块，让设备可脱离主机进行现场采样，减少采样过程对便携气质的实体损耗。本项目采用单一来源方式进行采购，有关事项如下：

- 1、项目编号：GDZFYSB202408-01
- 2、项目名称：便携式气相色谱质谱联用仪设备-热脱附
- 3、项目公示价：人民币¥88000.00 元。
- 4、项目内容、数量及要求

序号	名称	要求	数量
1	热脱附模块	尺寸：150 mm x 170 mm x 65 mm 重量：1.1 kg 外接载气：SMC 快插，压力范围(0-700 KPa) 热脱附进样系统吸附管尺寸：1/4"x3.5" 工作温度：-10-45℃ 工作湿度：≤85 R.H. 贮存条件：-20-70℃，干燥贮存 吸附管温度范围：室温+10℃-250℃ 样品传输线温度范围：室温+10℃-150℃ 检出限：ng/m <sup>3</sup> -pg/m <sup>3</sup> ，基于吸附管种类和配置 样品检测上限：1mg/m <sup>3</sup> ，样品浓度超过此值可能造成不可逆转的残留污染 载气：氮气(99.5%) 电源电压：30±0.5 V 软件：EXPEC3500 系列仪器控制软件	1 项

5、采用单一来源采购方式的原因及相关说明：

该项目属于下列第 3 种情形

- (1) . 只能从唯一供应商处采购的；
- (2) . 发生了不可预见的紧急情况不能从其他供应商处采购的；
- (3) . 必须保证原有采购项目一致性或者服务配套的要求，需要继续从原供应商处添购；
- (4) . 法律法规规定的其他情形。

6、拟定的唯一供应商名称、地址：

(1) . 供应商名称：杭州谱育科技发展有限公司

(2) . 地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道科技大道 2466-1 号

7、本项目公示日期：从 2024 年 8 月 07 日至 2024 年 8 月 14 日止；

8、联系人：钟工；联系电话：020-34063091；地址：广州市海珠区新港西路海康街 68 号。