

# GSYUASA氧传感器电池KE-25F3日本FIGARO费加罗氧气传感器

产品名称	GSYUASA氧传感器电池KE-25F3日本FIGARO费加罗氧气传感器
公司名称	德尔森电源（青岛）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:GSYUASA氧传感器电 型号:KE-25F3 产地:日本
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦3122室
联系电话	15020021768

## 产品详情

### GSYUASA氧传感器电池KE-25F3日本FIGARO费加罗氧气传感器

日本费加罗氧气传感器KE-25与KE-25F3日本FIGARO

#### 一、氧气传感器KE-25，KE-25F3

- (1) 长寿命
- (2) 不受CO<sub>2</sub>，CO，H<sub>2</sub>S，NO<sub>x</sub>，H<sub>2</sub>影响
- (3) 低成本
- (4) 在常温下工作
- (5) 信号输出稳定
- (6) 无需外部电源
- (7) 不需加热

#### 二、氧气传感器KE-25，KE-25F3性能：

- (1) 检测范围 0-100%O<sub>2</sub>

(2) 精度 KE-25F3 :  $\pm 1\%$  (全量程)

(3) 工作温度 5 ~ 40

(4) 存储温度 -20 ~ +60

(5) 响应时间 KE-12 :  $5 \pm 1$ 秒 ; KE-25 & KE-25F3 :  $14 \pm 2$ 秒 ; KE-50 :  $60 \pm 5$ 秒

(6) 空气中输出 KE-25F3 : 10.0 – 15.5mv

(7) 期望寿命 KE-25F3 : 5年

目前，市场上存在多种类型的氧传感器。工业的发展需要氧传感器具有高精度度，高重复性，并且使用简单，少维护和校准等特点。基于这一目的，对于使用者来说，就需要应用的需要来考虑各种不同传感器的优点，选择合适的传感器。没有一种传感器是万能的。

下面关于各种氧传感器的介绍可以与传感器厂商提供的技术资料一起一参，我们相信帮助您选择适合您的应用所需要的传感器。

1 环境温度电化学氧传感器

2 顺磁性传感器

3 极谱氧传感器

4 氧化锆传感器

日本FIGARO氧传感器：

KE-25 氧气（电化式，5年寿命）0 ~  $\pm 1\%$  氧气分析仪

KE-50 氧气（电化式，10年寿命）0 ~  $\pm 2\%$  氧气分析仪

KE-25F3 氧气（电化式，5年寿命）0 ~  $\pm 1\%$  氧气分析仪

检测范围：0-30 响应时间：15S

应用：生物技术孵化器、食品工业-制冷、温室  
安全冷气机、氧气探测器、火灾探测器、燃料电池系统等