

# 食品MSDS编写 防腐剂安全说明书办理

产品名称	食品MSDS编写 防腐剂安全说明书办理
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 食品MSDS编写 防腐剂安全说明书办理

食品防腐剂是能防止由微生物引起的腐败变质、延长食品保质期的添加剂。因兼有防止微生物繁殖引起食物中毒的作用，又称抗微生物剂（antimicrobial）。它的主要作用是抑制食品中微生物的繁殖

SDS服务包括: · 安全技术说明书（MSDS）和标签制作, 转换, 管理(维护)和翻译, 符合各国法规, 分类和格式, · GHS（全球调和系统）转换计划和将目前安全数据表(SDS)和危害标签转为新的GHS SDS标准 · 将物质和/或产品进行分类以确定标签和文件的需求, · 认识其和新标准的差距并对安全数据表（SDS）进行必要的修改,创建安全数据表（SDS）的16大项, · 根据各个国家的对物质进行针对性的风险评估, · 针对出口的产品将物质安全数据表翻译成特定国家的语言, · MSDS中国服务中心准备安全数据表（SDS）和标签，包括您企业的LOGO和颜色，体现您的企业形象和质量标准。

### MSDS报告编写 GHS标签编制

《化学品统一分类和标签制度》（Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals,简称GHS，又称“紫皮书”）是由联合国于2003年出版的指导各国建立统一化学品分类和标签制度的规范性文件，因此也常被称为联合国GHS。联合国GHS部发布于2003年，每两年修订一次。2005年进行次修订，现行版本为2015年第六次修订版。

《化学品统一分类和标签制度》（Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals），简称GHS。它是由联合国出版的作为指导各国控制化学品危害和保护人类与环境的规范性文件。

### GHS的目的

- 1、保护人类健康和环境的需要
- 2、完善现有化学品分类和标签体系
- 3、减少对化学品试验和评价

#### 主要内容

GHS制度包括两方面内容：

#### 危害性分类

GHS制度 [2] 将化学品的危害大致分为3大类28项：

- 1) 物理危害(如，易燃液体、氧化性固体等16项)。
- 2) 健康危害(如，急性毒性、皮肤腐蚀/刺激等10项)。
- 3) 环境危害(如，水、臭氧层等2项)。