

铅酸蓄电池MSDS报告 锂电池SDS安全技术说明书

产品名称	铅酸蓄电池MSDS报告 锂电池SDS安全技术说明书
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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东1号（2号 厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

一、什么是铅酸蓄电池？

铅酸电池(VRLA)，是一种电极主要由铅及其氧化物制成，电解液是硫酸溶液的蓄电池。铅酸电池放电状态下，正极主要成分为二氧化铅，负极主要成分为铅；充电状态下，正负极的主要成分均为硫酸铅。

二、什么是MSDS报告？

SDS是化学品生产或销售企业按法律要求向客户提供的有关化学品特征的一份综合性法律文件。它提供化学品的理化参数、燃爆性能、对健康的危害、安全使用贮存、泄漏处置、急救措施以及有关的法律法规等十六项内容。MSDS可由生产厂家按照相关规则自行编写。但为了保证报告的准确规范性，可向机构申请编制。

三、锂离子铅酸蓄电池MSDS报告办理内容

1. 获得不的MSDS报告（通常MSDS报告的性和费用多少成正比），这样报告往往不被货运公司和客人接受，从而浪费了您的费用和时间，也影响了产品获得更多订单的可能，有时也可能导致供货违约；

2. 在不知情的情况下违反MSDS相关标准规定，导致触犯法规问题；

3. 由于MSDS报告的不导致货运公司或使用者对产品的错误操作，从而造成无法挽回的损失或伤害；

MSDS和SDS虽然在内容和适用对象上有区别，但是也存在很多相同点，例如：

1. 针对危险品，都必须提供

2. 在内容框架上大致相同

3. 都必须根据法律法规的更新或产品变化，对MSDS或SDS进行及时更新

4. 都为了能更了解产品，为安全使用或操作提供了基本信息