

# 电池MSDS报告及海空运鉴定报告书怎么办理

产品名称	电池MSDS报告及海空运鉴定报告书怎么办理
公司名称	深圳万检通检验中心
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区固戍一路洪辉科创空间3F
联系电话	18576464303 18576464303

## 产品详情

电池运输时需要MSDS报告吗？MSDS报告是什么？

铅酸蓄电池定义：电极主要由铅及其氧化物制成，电解液是溶液的一种蓄电池。英文名称：Lead-acid battery。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铅。分为排气式蓄电池和免维护铅酸电池。

在《联合国关于危险货物运输建议书规章范本》的规定，没有专门针对铅酸蓄电池的名目，但是联合国编号为2794的名目确与铅酸蓄电池相关。

该名目的名称和说明是：“蓄电池，湿的，装有酸液蓄电”；

划分的类别或项别是：“8:腐蚀品(corrosives)”；

与之相关的特殊规定是：“SP295”；

其包装规范是：“P801:”。

海运《国际海运危险品（IMDG）规则》特殊规定304要求：对UN 2794、UN2795，待运输的蓄电池须通过倾斜试验，在倾斜45度角的情况下，液体不会溢溅出来。

陆运《危险品运输建议书》第3.1章中适用于某些物品或物质的特殊规定6中，第238条是关于密封铅酸蓄电池的，有振动、压差和漏液三项测试。

根据特殊规定238的要求，如果密封铅酸蓄电池能通过上述的振动、压差和漏液三项测试，即可作为普通货物交付运输；如果未通过，运输鉴定为第8类危险品，UN编号2794、2800，并随货附上MSDS（安全技术说明书）。