

锂电池TDS报告办理注意事项

产品名称	锂电池TDS报告办理注意事项
公司名称	深圳环测威检测机构
价格	1500.00/份
规格参数	检测内容:MSDS 检测范围:各类生活日用品 检测标准:各类具体产品检测所需相关标准
公司地址	深圳市宝安区新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1层102（注册地址）
联系电话	4008-707283 18379974087

产品详情

锂电池TDS报告办理注意事项，加拿大要求MSDS内容则为9项：产品名称和制造商信息、危险化学品组分、物理特性、消防或燃爆数据、反应活性数据、毒理学特性、预防措施、急救方法、编制信息。“MSDS”书面上的定义是一份关于危险化学品燃爆、毒性和环境危害以及安全使用、泄漏应急处置、主要理化参数、法律法规等方面信息的综合性文件。翻译成大白话就是，这个说明书拿到手里，就能知道化学品有什么特性，有什么毒性危险性，有什么健康危害，如何去安全使用，如何去应急泄漏处置，怎么去转移废弃。“MSDS”很重要哟，特别是在危化品事故应急处置的时候。符合加拿大WHMIS要求的MSDS应具备以下内容：项：产品名称和制造商信息；第二项：危险化学品组分；第三项：物理特性；第四项：消防或燃爆数据；第五项：反应活性数据；第六项：毒理学特性；第七项：预防措施；第八项：急救方法；第九项：编制信息。很多人都认为MSDS是为消费者制作的，所以有的工厂接到客户关于MSDS的要求时会着重物理化学特性这一项，甚至会花大几千去实验室做实验。如果明确了MSDS的服务对象，那么大家就不会盲目地去做这些实验了。这钱花的确实有点冤了，找个专业机构做一下也就1200左右。企业必须将注册号及化学安全评估报告CSR中的部分信息编入产品的SDS（安全数据表）中，如SDS第1.2部分的用途信息、第7部分的操作存储条件、第8部分DNEL/PNEC浓度限值及个人防护措施等等，形成扩展的安全数据表（ESDS），并由OR配合企业审核，向下游传递。根据REACH法规14条规定，注册物质吨位大于10吨/年的，在注册时必须提供化学品安全报告（CSR），且对于其中有危害分类或评估为P/vPvB的物质必须为其确定的用途开发相应的暴露场景；根据REACH法规31（7）条规定，供应链上需准备CSR的任何行为人，应将相关的暴露场景作为附件附在涵盖确定用途的SDS之后。注2：针对中间体或小于10吨/年的这类不需要提供CSR的注册物质，也就不需要开发暴露场景，只需提供普通SDS主体16部分内容即可。我们平常看一份东西，老习惯从头看起，从头讲起，按部就班，而在看“MSDS”的时候，心里要有个数，要有针对性的查找，要看最重要的信息，要清楚最需要的信息在哪。很多企业在进口化学品时拿到MSDS就觉得没什么事了，其实不然。在拿到MSDS时需要确保该说明书是中文的并传递到化学品使用者手中。如果MSDS是其他语言的，需要将其翻译成中文再传递给使用者。环测威拥有经验丰富的技术团队及的检测设备将为您提供完整的电池检测解决方案，帮助客户管理风险满足您产品市场要求，助您产品畅销。