

铅酸电池危险分类鉴定 锂电池货物产品特性分类鉴定报告检测

产品名称	铅酸电池危险分类鉴定 锂电池货物产品特性分类鉴定报告检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
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

1、化学品危险性公示标签要素

自2005年12月联合国发布并实施《全球化学品统一分类和标签制度（GHS）》以来，联合国危险货物运输和全球化学品统一分类和标签制度专家委员会已经先后对GHS紫皮书文件进行了9次修订和更新。2021年9月14日联合国公布了《全球化学品统一分类和标签制度（第9修订版）》。

GHS紫皮书中关于危险化学品标签上的标签要素信息（包括象形图、信号词、危险说明和防范说明等）也在发生变化。许多国家在实施GHS紫皮书****时，都采纳了GHS危险性分类及其标签要素。

例如，欧盟2009年颁布的《关于化学物质和混合物分类、标签和包装条例（CLP条例）》引入了GHS的危险分类和标签要素，对每个危险种类及类别的标签要素，即：象形图、信号词、危险说明以及（预防、应对反应、贮存及处置）防范说明都制定了详尽要求。

在危险化学品标签上，新的警示性象形图指明了所使用危险物质或混合物相关的危险（害）性。符合欧盟《CLP条例》规定要求的***标签样例如图1所示。

我国根据国务院颁布的《危险化学品安全管理条例（第591号令）》实施了危险化学品安全标签和安全技术说明书制度。根据国务院《危险化学品安全管理条例》，危险化学品生产企业应当提供与其生产的危险化学品相符的化学品安全技术说明书（SDS），并在危险化学品包装上粘贴或者拴挂与包装内危险化学品相符的化学品安全标签。化学品安全技术说明书和化学品安全标签所载明的内容应当符合国家标准的要求。

我国颁布的《化学品安全标签编写规定》（GB15258-2009）国家标准对化学品标签中的危险说明、警示词、象形图和防范说明等作出了明确具体规定。我国国家标准规定的化学品安全标签的样例如图2所示。

2013年国家市场监督管理总局（原国家质检总局）、国家标准化管理委员会根据联合国GHS紫皮书（第4修订版），修订发布了《化学品分类和标签规范》（GB30000.X-2013）系列国家标准和《化学品安全技术说明书编写指南（GB/T17519-2013）》，并从2014年11月1日起施行。

新的《化学品分类和标签规范》等系列国家标准的发布，进一步促进了联合国GHS化学品分类标准和标签要素在中国的实施。

人们每天都使用或接触到各种化学品——不论在工厂企业的作业环境、在建筑工地或者在实验室，还是家庭日常生活中。例如，常用的化学品有：汽油、酒精、硫酸、氢氧化钠、洗涤剂、油漆、家用杀虫剂和塑胶产品等。

因此，更多了解关于化学品标签上象形图的含义、危险说明和防范说明等信息，有助于预防作业场所的化学品伤害和职业病，保护公众健康和环境。