

## ASTM解读标准都有哪些类型？

产品名称	ASTM解读标准都有哪些类型？
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

## 产品详情

ASTM一般是科研解决建筑钢材和其它原料的测试标准难点，英文全称为American Society of Testing，取首字母称作ASTM，中文意思是海外材料及试验促进会。ASTM解读包括研究和制定材料规范和测试标准标准，也包含各种原材料、产品、系统、服务项目的特点和结构标准，以及测试标准、操作程序等标准。其主要检测项目除了儿童安全座椅之外，也是有母婴用品ASTM解读、纺织材料ASTM解读、芭比娃娃衣服ASTM解读、塑料玩具厂ASTM解读等。

ASTM测试标准是英国强制性解读标准，在过去几年中全球行业出现发展和巨大的变化，以欧盟和美国为首全世界各地区已经开始修改相关的法令标准，在这其中欧盟成员国EN71新指令2009/48/EC已经正式见效，相关法令标准还在发生改变。

ASTM解读标准的编号方法是什么？

ASTM标准编号形式为：标准编号 英文字母分类编码 标准序号 制定时代 标准英文名。比如：ASTM A 221M 95 (1997) 冷制铝合金型材刚材标准规范：ASTM代表着标准编号；A代表着字母分类序号；221M代表着标准序号；95 (1997) 制定时代；冷制铝合金型材刚材标准规范代表着标准名称。

说明：

- 1、标准序号后带字母M是指英制螺纹企业规范，不带字母M是指英制单位标准。
- 2、制定时限后面括号内的年代为依据再度批准的时期。
- 3、a.b.c.....说明修定此次。
- 4、英文字母分类编码为：

A：非金属材料；

B：有色金属（铜，铝，粉末冶金材料，电力线等）；

C：混泥土，陶器，混凝土与裸钻原料；

D：别的各种原材料（石油制品，燃料，低强塑料等）；

E：杂类（金属复合材料元素检测，防火安全试验，高品质试验，统计方法等）；

F：特色功能原料（电子类原材料，防震材料，普外敷材料与）；

G：原料的腐蚀，发霉与淘宝降权。

ASTM解读标准都有哪些类型？

1、标准测试标准（Standard Test Method）：就是为了鉴定、检测和鉴定原料、产品、系统或服务的质量、特征和基本参数等相关信息而采用的有关规定操作程序。

2、标准规范（Standard Specification）：对原料、产品、系统，或项目明确指出标准规范并给出具体说明，同时还提出了做到标准规范而应选用程序流程。

3、标准惯例（Standard Practice）：对一种或几个独特实际操作或功效给予说明，但不导致检验结果程序流程。

4、标准专业名词（Standard Terminology）：对专业名词进行描述或定义，标识、缩略语、首字通称进行说明。

5、标准指南（Standard Guide）：对某一系列来挑选或者是对操作方法进行说明，但不详解认真落实方法。

6、标准分类（Classification）：根据来历、组成、特点或适用范围，对原料、产品、系统，或专项服务项目实施差别和归类。