

# 沙特阿拉伯技术性贸易措施概况

## Introduction to Technical Barriers to Trade of Saudi Arabi

文/深圳市标准技术研究院 童生华

### 摘要

本文介绍了我国与沙特的双边贸易情况以及沙特的技术性贸易壁垒，对沙特的标准体系、强制性的产品认证制度以及能效标签要求等进行了详细阐述。

### 关键词

沙特标准；计量和质量组织；GCC认证；符合性认证计划；原产地规则；能效标签

### Abstract

This article introduces the bilateral trade situations between China and Saudi Arabia, and the Technical Barriers of Saudi Arabia, then expatiates the standard system, mandatory product certification system and the energy labeling of products of Saudi Arabian.

### Key words

SASO; GCC Certification; CoCP; Rules of Origin; Energy Labeling

## 一、中沙双边贸易概况

沙特阿拉伯（以下简称“沙特”）位于亚洲西南部的阿拉伯半岛，是近年来中国在中东地区的最大经贸合作伙伴，同时也是我国石油进口的最大来源国。

中国与沙特的贸易始于上世纪50年代，双方建交于1990年。从2000年起，两国贸易进入快速发展时期。在中沙双边贸易中，石油是沙特向中国出口的主要产品，中国向沙特出口的产品主要是工程机械、通讯设备、机电、玩具、服装、家具以及水果蔬菜等农产品。

据中国海关统计，2007年中沙双边贸易总额为253.59亿美元，至2008年，两国双边贸易总额增至418亿美元，增长64.7%，其中中国对沙特出口107.7亿美元，增长39%，自沙特进口310亿美元，增长76.6%。目前，我国已成为沙特的第二大进口来源国。

由于受到金融危机的影响，原油价格下跌，2009年1~5月中沙双边贸易额为103.02亿美元，比2008年同期下跌25%。其中，沙特自中国进口34.34亿美元，比去年同期增长6.9%，沙特对中国出口68.68亿美元，下降40.7%。

## 二、沙特TBT通报情况分析

从2008年1月1日至2010年2月1日，沙特共发布121项TBT通报，涉及的产品主要包括食品、机动车、家用电器以及电动工具等。其中食品相关的TBT通报最多，共64项，占通报总量的52.9%；机动车相关通报24项，占通报总量的20%。此外，家用电器的相关通报为8项，电动工具相关通报为7项，其他产品通报共18项，包括照明设备、动物饲料、变压器、玩具等。

通报的内容涉及食品安全、包装、运输、贮存及标签；机动车安全及性能；电器安全及效率；电动工具的安全及效率；照明设备的安全及效率；消费者保护；合格评定技术法规以及玩具安全及其合格评定程序等方面。

## 三、沙特的技术性贸易壁垒

2004年沙特开始实施符合性认证计划（Conformity Certification Program, CoCP），该计划取代国际符合性认证计划（International Conformity Certification Program, ICCP），对进口产品进行监控，要求进口企业必须对每批产品提供符合性证书（CoC）。相对于ICCP只针对部分产品，CoCP将沙特国内的所有消费品

都纳入了管制范围内。

对于通讯设备，根据《沙特阿拉伯电信法》（Saudi Arabia Telecommunications Act），在沙特地区销售和使用的有线与无线通讯设备必须通过沙特通信与信息技术委员会（Communication and Information Technology Commission, CITC）的批准，在正式出口到沙特前必须取得以进口商名义出具的许可证。

从2010年2月23日起，沙特海关禁止不符合沙特标准、计量和质量组织（SASO）早前公布标准的电源插头和插座进口至当地；从2010年4月27日起，沙特海关禁止进口任何未能提供能效标签的电器用品。海关将会从进口货物中抽取样本到指定实验室进行测试，以检查该产品是否符合沙特标准。值得注意的是，电器的延长线也需要进行测试。

此外，在沙特市场销售的产品，其产品标签、说明书以及警示语通常被要求使用阿拉伯语或同时使用阿拉伯语和英语，产品标签上应注明产品的原产地。

#### 四、沙特的标准化体系

##### 1、主管部门

沙特政府发布的皇家法令Royal Decree No. M/10 1392-03-03（1992年）规定，由SASO负责沙特标准化工作。根据伊斯兰法律，通过在不同标准化领域采用国际最佳做法的方式来维护消费者安全和公众健康，保护环境，并提高产品的竞争力。其职责为：

- 制定和批准所有产品的沙特国家标准，包括关于计量、校准、标记、产品认证、取样方法、检验和测试以及其他由SASO主管负责方面的标准；
- 通过最恰当的方式出版沙特阿拉伯标准；
- 通过宣传和其他方式提高公众的标准化意识，协调在沙特进行的所有标准化和测量法的活动；
- 制定关于批准符合性认证和质量标记的规则管理它们的发布和使用；
- 参加阿拉伯地区、区域性或国际性组织。

SASO按照农业食品、建筑、化工、电子电气、金属机械、纺织、计量检测这7大行业领域，分别成立了总的委员会，由各总委员会根据需要成立技术分技术委员会，由技术委员会制定相关的

标准，标准草案经一定的讨论程序之后，报SASO的管理委员会审核后，交SASO董事去批准发布。

#### 2、SASO标准

目前，SASO已发布沙特标准4200多项，其中在电子电气方面发布了358项标准，主要涉及各类电气产品的安全要求和检测方法，每种产品的标准都分别编制了安全、性能要求和测量方法两份标准。

SASO标准中有很多是在相关的ISO、IEC等国际标准 and 海湾阿拉伯国家合作委员会（GCC）等区域性标准的基础上建立的。同其他多个国家一样，沙特根据自己国家的民用及工业电压，地理及气候环境，民族宗教习惯等在标准中添加了一些特有的项目。为了实现保护消费者的目的，SASO标准不只针对从国外进口的产品，对于在沙特本土生产的产品也同样适用。

#### 五、沙特的认证制度

##### 1、GCC认证

沙特是海湾阿拉伯国家合作委员会（GCC）的成员国之一。GCC成员国除了石油和石化产品外，其他生活和生产所需产品大都依赖进口。

2004年10月12日，海湾标准化组织（GSO）在海湾合作委员会科威特部长会议上做出决定，自2005年1月1日起，GSO将依照相关海湾标准对机动车辆和轮胎强制实施GCC认证。对进入海湾地区国家的此类产品进行检验并在合格后颁发GCC认证证书，被批准的GCC证书在所有GCC成员国内有效。进行GCC认证的产品包括整车及车辆零部件，其中进行认证的整车类型见表1；进行认证的车辆零部件主要有：车灯、后视镜、轮胎、油箱、发动机、软管、排气管、离合器、安全带、火花塞、消声器、儿童坐骑、仪表盘、刹车片、门锁、雨刷器、刹车油、防冻液、过滤器。

与机动车辆及其零部件进行GCC认证相关的标准

表1 GCC认证的产品范围——整车

类别	范围
M类车辆	M1类轿车、M2类乘用车和巴士、M3类大型客车
N类车辆	N1类货车、N2类货车、N3类货车
O类车辆	O类挂车、拖车
L类车辆	二轮、三轮、四轮摩托车
工程车辆	工程机械

共80个，其中涉及到整车安全的8个、整车排放的13个、发动机整机的1个，涉及整车其他方面的22个，涉及机动车部件的31个，其他与机动车产品相关的5个。企业在利用GCC证书进入沙特时，要特别注意沙特对GCC认证的国家差异。

## 2、符合性认证计划（CoCP）

2004年8月，根据沙特贸工部第6386号决议，符合性认证计划（Conformity Certification Program, CoCP）取代国际符合性认证计划（International Conformity Certification Program, ICCP），正式开始实施。与原ICCP相比，CoCP将其管理和执行机构变更为沙特商贸部；将沙特本国产品在内的全部消费品都纳入监管范畴；在产品分类标准中引入“协调分类编码”（HS-Codes）；授权更多机构在全球开展CoCP相关产品的符合性评定。

### (1) CoCP的主要内容

- 纳入CoCP范围内的产品必须声明符合沙特相关技术法规（强制性标准）和其他认可的国际标准的要求；
- 每一批出口至沙特的货物在出运前均须获得“符合性证书”（CoC）——被禁止和豁免的产品除外——以表明这些产品符合相应的法规和标准要求。符合性证书的目的是确保这些产品在原产国内相应资质的代理机构的监督下，经过了严格检定；
- 符合性证书是货物清关的凭证，若进口商品没能取得符合性证书或者未能达到相关要求，将在目的地被拒收，同时产品供应商将为此负全部责任；
- 当货物运抵沙特港口时，沙特海关有可能抽取其中一少部分样品再做检测，以确定货品与CoC的符合性；
- 整个计划是作为沙特在国内建立起完善的测试系统之前的过渡措施。

### (2) CoCP涉及的产品范围

符合性认证计划涉及所有出口到沙特阿拉伯的消费

类产品，医疗设备、医药品、食品以及军事相关的产品除外。

2005年11月，沙特政府在其加入世贸组织向工作组提交的报告（WT/ACC/SAU/61）中，将玩具产品、电气电子产品、汽车、化学品和其它产品共5大类66种产品列入强制性认证目录，这些产品在出运前必须通过授权实验室依据沙特标准进行的测试并获得符合性证书。

没有被列入强制性认证目录的消费产品的出口商可自愿选择是否委托实验室进行产品测试，但每批货物在装船前必须进行检验。这类产品包括文具、日用器皿、家具和室内产品等。

### (3) 出口商获得CoC的流程

CoCP提供了三种获得符合性证书的途径（见图1），出口商可以根据自己产品的性质和货物出口的频繁程度选择最适宜的方式。

第一种方式是出运前符合性验证（Compliance Verification）。这种方式也被称为批次检验，适于出货次数非常少的出口商。若选择该方式，出口商在向沙特政府授权颁发CoC的代理机构进行申请时，其产品一方面需要取得相关资质实验室（经沙特管理部门授权）根据有关沙特标准出具的测试报告，另一方面还须通过该代理机构的装船前检验。

第二种方式是产品注册和装船前检验（Registration and Pre-supply Verification）。这种方式适合每年货物出口至沙特频率较高的出口商。出口商可以通过提交产品的符合性声明，并出具相关资质的试验室出具的全项目测试报告（包括安全和EMC等要求）向沙特政府在当地授权的注册机构申请产品注册。通过注册并取得注册资格证书（Statement for Registration, SfR）后，出口商在为其每批载运到沙特的货物申请CoC时，只需通过授权颁发CoC的代理机构的装船前检验即可。虽然每一次出货前检验仍然是必要的，但是，产品注册途径可

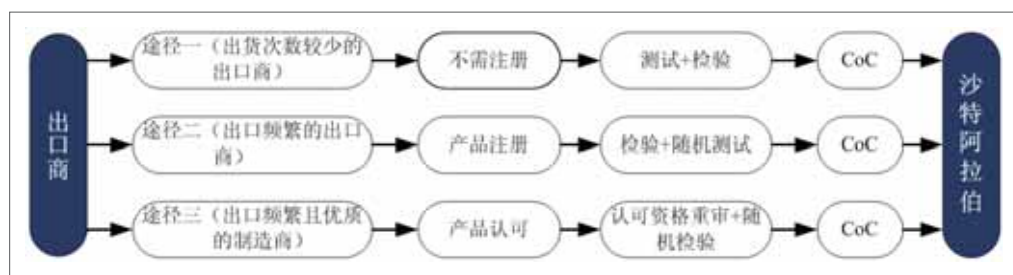


图1 出口商/制造商的产品获得CoC的途径



以适当简化相关程序并降低单次检验的费用。信用良好的出口商甚至还可以根据实际情况申请免检，一旦获得免检，出口商只需将最终商业发票和装箱单连同申请表和符合性声明一并提交给有关的授权代理机构，即可获得CoC。

第三种方式是产品型式认可 (Type Approval Licensing)。这种方式适用于那些货物出口沙特频繁且运行了良好的质量管理体系从而确保其产品能持续地符合沙特强制性标准要求的出口商。出口商在其产品取得沙特政府授权的型式认可机构颁发的认可资格证书 (Statement for Licensing, SfL) 后，每一次出货前的检验不再是取得符合性证书的必要条件 (根据情况大约每年检验1~2次)。

产品型式认可对出口商提出了更高的要求。对那些选择注册途径出口的制造商，如果能够在以往历年的产品注册和检验过程中保持良好记录，则被认为具备了申请产品型式认可的条件，可直接向沙特政府授权的型

式认可机构提出申请。从未进行过产品注册的出口商如果选择直接申请产品型式认可，必须按要求提供产品样本，接受有关授权认可机构就产品对沙特标准的符合程度而开展的预评估。在开始型式认可前的预评估阶段，出口商必须达到产品注册条件要求。

## 六、沙特的能效标签

沙特负责能效标签的机构为SASO。2009年沙特规定了空调、洗衣机以及冰箱和冷藏冷冻产品能耗标签的强制执行日期：从2010年4月22日开始，所有出口至沙特的空调、洗衣机、冰箱和冷柜产品都必须加贴能耗标签 (分别见图2、图3、图4)。在此之前，可自愿实施能效标签。相关耗能产品采用的能效标准见表2。

(本文部分内容依据Intertek天祥集团所提供的资料整理撰写，特此感谢)

表2 耗能产品采用的能效标准

产品名称	对应的能效标准	标准名称
空调	SASO 2663:2007	Energy labeling and minimum energy performance requirements for air conditioners
	SASO/ISO 2681:2007	Testing and performance rating for non-ducted air conditioners and heat pumps
	SASO/ISO 2682:2007	Testing and performance rating for ducted air conditioners and air-to-air heat pumps
家用冰箱、冷藏冷冻产品	SASO 2664:2007	Energy performance, capacity and labeling of household refrigerators, refrigerator-freezers and freezers
家用洗衣机	SASO 2692:2007	Energy labeling requirements of household washing machines
	SASO 2683:2007	Methods of measuring the performance of household washing machines
	SASO 2693:2007	Performance requirements for household washing machines

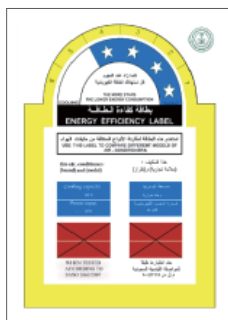


图2 空调的能耗标签



图3 洗衣机的能耗标签

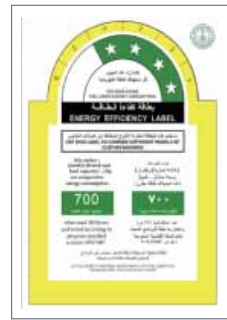


图4 家用冰箱、冷藏冷冻产品的能耗标签