

美国环保署epa认证

产品名称	美国环保署epa认证
公司名称	深圳市中质技术服务有限公司
价格	100.00/次
规格参数	机构:中质检测 机构:ZTS 地址:深圳
公司地址	深圳市光明区玉塘街道玉律社区第七工业区第1栋808
联系电话	13570818192 15302779016

产品详情

美国环保署epa认证

一、EPA认证是什么？

EPA是美国环保署(U.S Environmental Protection Agency)的英文缩写。总部设在华盛顿，直署美国。EPA负责建立环境项目的国家标准，监控强制性标准的执行和符合情况，并联合州和地方颁发了一系列商业以及工业许可证。

美国环境保护署的主要目的是保护人类健康和自然环境。自1970年以来，EPA一直为给全美国人创造一个整洁的健康环境而努力。EPA在国家的环境科学及相关调查、教育和评估方面具有地位。同时EPA在各地的分支机构与其它行业组织、州一起合作开展各种污染计划和能源的节约等工作。下面小编详细介绍一下EPA认证的相关内容。

二、EPA认证范围：

柴油 / 汽油发动机设备、摩托车、车辆、汽车部件、气体、水处理设备、饮用水、农药等的检验和出证等。

2006年1月1日起，美国EPA将实行新的环保法规，出口到美国的汽车、摩托车必须通过EPA认证，获得EPA证书并加贴标志后方可进入美国市场。

如果产品在美国除加州之外的49个州进行销售，则只需要办理EPA认证就可以了;如果产品需要出口到美国加州，则需要办理CARB认证。

三、EPA 认证及测试实验室常用术语：

AECD(Auxiliary emission control device)：辅助排放控制装置

ASME(American Society of Mechanical Engineers)：美国机械工程师协会

ASTM(American Society for Testing and Materials)：美国材料试验协会

CAA(Clean Air Act)：空气清洁法令

CAAA(Clean Air Act Amendments of 1990)：1990 空气清洁法令修正版

CLD(chemiluminescent detector)：光化学探测器

CO：一氧化碳

CO₂：二氧化碳。

EPA：环境保护署

EGR: 废气再循环

FEL: 产品排放限值

FTP(Federal Test Procedure)：联邦检验法

g/kw-hr：克每千瓦小时

HC：碳氢化合物

HCLD(heated chemiluminescent detector)：热化学发光探测器

HFID(heated flame ionization detector)：热火焰离子式探测器

ICI(independent Commercial Importer)：独立的贸易进口商

NDIR(non—dispersive infrared analyzer)：无分散的红外线分析仪

NIST(National Institute for Standards and Testing)：国家标准和检验协会

NO：一氧化氮

NO₂：二氧化氮

NOX：氮氧化物

O₂：氧

OEM(original equipment manufacturer)：原始设备制造商

PMD(paramagnetic detector)：常磁性探测器

SAE(Society of Automotive Engineers)：汽车工程协会

SEA(selective enforcement auditing)：可选择执行审核

SI(spark—ignition)：火花一点火

U.S.C.(United States Code)：美国代码

VOC(Volatile organic compounds)：有机挥发化合物

四、EPA认证多长时间?

EPA认证需要30天(最短时间)对提交的材料进行审查，确定是否符合它的要求。作为审阅过程的一部分，EPA认证将确定是否需要附加的信息以及/或者是否需要做证实测试。

在此过程中，如有问题或需要提交其他资料，EPA认证方会联系厂方联络人，这一过程需要更长的时间。
。 美国环保署epa认证