

# 《机械产品环境条件 高海拔》

## 书籍信息

版次：1

页数：6

字数：16000

印刷时间：2009年09月01日

开本：大16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：GB/T14092.3-2009

## 内容简介

GB / T 1 4092.3—2009

GB / T 14092《机械产品环境条件》包括以下7个部分：

- GB / T 14092.1 机械产品环境条件 湿热
- GB / T 14092.2 机械产品环境条件 寒冷
- GB / T 14092.3 机械产品环境条件 高海拔
- GB / T 14092.4 机械产品环境条件 海洋
- GB / T 14092.5 机械产品环境条件 工业腐蚀
- GB / T 14092.6 机械产品环境条件 矿山
- GB / T 14092.7 机械产品环境条件 干热

GB / T 1 4092.3—2009 GB / T 14092《机械产品环境条件》包括以下7个部分： ——GB / T 14092.1 机械产品环境条件 湿热 ——GB / T 14092.2 机械产品环境条件 寒冷 ——GB / T 14092.3 机械产品环境条件 高海拔 ——GB / T 14092.4 机械产品环境条件 海洋 ——GB / T 14092.5 机械产品环境条件 工业腐蚀 ——GB / T 14092.6 机械产品环境条件 矿山 ——GB / T 14092.7

机械产品环境条件 干热 本部分为GB / T 14092《机械产品环境条件》的第3部分。

本部分代替GB / T 14092.3—1993《机械产品环境条件高海拔》。本部分与GB / T 14092.3—1993相比，做了以下修改： ——根据GB / T 1.1—2000《标准化工作导则第1部分：标准的结构和编写规则》要求，对编排格式进行了修改；

——“本标准”一词改为“本部分”； ——3.6.1表1的数据与GB / T 14597相统一；

——“第一次冲击\*响应频谱”改为“第一阶冲击\*响应频谱”。

本部分的附录A为资料性附录。

[显示全部信息](#)

## 目录

### 前言

#### 1 范围

#### 2 规范性引用文件

#### 3 使用环境条件

#### 附录A（资料性附录）环境条件的应用举例

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)