

《机械产品环境条件 矿山GB/T14092.6-2009》

书籍信息

版次：1

页数：8

字数：18000

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：155066138513

内容简介

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的第6部分。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的第6部分。

本部分代替GB / T 14092.6-1993《机械产品环境条件矿山》。 本部分与GB / T

14092.6-1993相比，主要做了以下修改： ——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”； ——为了便于查看，表6格式进行了修改；

——将图1中“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是资料性附录。

本部分由全国电工电子产品环境条件与环境试验标准化技术委员会（SAC / TC

8）提出并归口。 本部分起草单位：广州电器科学研究院。

本部分主要起草人：刘奎芳、杨建。 本部分所代替标准的历次版本发布情况为：GB / T 14092.6-1993。

[显示全部信息](#)

目录

前言

1 范围

2 规范性引用文件

3 一般要求

4 矿山环境条件

附录A（资料性附录）环境条件的应用说明

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)