

中国民用航空总局



CIVIL AVIATION
ADMINISTRATION OF CHINA

CAAC
适航指令

AIRWORTHINESS DIRECTIVE

本指令根据中国民用航空规章《民用航空器适航指令规定》(CCAR-39) 颁发，内容涉及飞行安全，是强制性措施。如不按规定完成，有关航空器将不再适航。

编号：CAD1998-A320-02R2

修正案号：39-2263

一. 标题： 对 CFM56 系列发动机低压涡轮机匣寿命的限制

二. 适用范围：

适用于安装在空客A320飞机上的CFM56-5B1/2P，-5B2/2P，
-5B3/2P，-5B4/2P发动机。

三. 参考文件：

DGAC AD98-003 (B) R2;
Manual CFMI-TP.SM.9.chapter 5-12-04;
CAD98-A320-02;
CAD98-A320-02R1。

四. 原因、措施和规定

本适航指令替代 CAD1998-A320-02R1， 39-2211

根据制造商对该部件的寿命优化分析，下列部件规定的寿命值降低了，现将指定部件新的寿命值限制如下：

1. 安装在CFM56-5B2/2P和CFM56-5B3/2P发动机上的低压涡轮 (LPT) 机匣P/N 338-117-404-0的寿命值限制到 10500循环。
2. 安装在CFM56-5B1/2P和CFM56-5B4/2P发动机上的低压涡轮 (LPT) 机匣 P/N 338-117-404-0的寿命值限制到 15500循环。
3. 安装在CFM56-5B6/2P发动机上的低压涡轮 (LPT) 机匣

P/N338-117-404-0的寿命值仍限制到30500循环（未变化）。

五. 生效日期：1998 年 8 月 10 日

六. 颁发日期：1998 年 8 月 4 日

七. 联系人： 王力
民航西南管理局适航处
028-5702573