

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：CAD1995-A310-03

修正案号：39-1425

一. 标题： 检查缝翼传动系统轴承

二. 适用范围：

未完成改装6022或6485的全部A310飞机

三. 参考文件：

1. DGAC 95-074-179(B)
2. Airbus SB A310-27-2040R2
3. Lucas SB 551A-27-610
SB 523-27-M523-1

四. 原因、措施和规定

为了探测缝翼传动系统轴承的损伤，以防止可能由此引起传动轴的磨损，从而产生转向失效，并随后导致相关缝翼的非指令性运动，要求完成下列工作：

1. 在2000起落之前或本指令生效之日起500飞行小时之内，以后到为准，按Airbus SB A310-27-2040R2检查轴承，按Lucas SB 551A-27-610更换损坏了的轴承；

2. 此后每间隔2000起落进行重复检查；

注：如已按Lucas SB 523-27-M523-1更换了全部轴承，则本适航指令不要求再作检查工作。

五. 生效日期: 1995 年 6 月 7 日

六. 颁发日期: 1995 年 6 月 6 日

七. 联系人: 薛平贝
民航华东管理局适航处
(021) 2687788-6126