

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：CAD1999-MULT-19

修正案号：39-2531

一. 标题： 检查 PURITAN-BENNETT 航空系统公司旅客氧气面罩和便携式氧气面罩

二. 适用范围：

Puritan-Bennett航空系统公司的Puritan-Bennett C351-2000系列旅客氧气面罩和便携式氧气面罩，其弹性体熟化日期在1993年和9月和1997年3月之间，件号如下：

旅客面罩

C351-2000-00      174006-31      174505-01: (C351-2000-201)

C351-2000-02      174290-21      174506-00: (C351-2000-223)

C351-2000-21      174290-22      174509-00: (C351-2000-302)

C351-2000-38      174290-24      174510-01: (C351-2000-224)

C351-2000-52      174290-26      174510-09: (C351-2000-232)

C351-2000-59      174291-21      174510-10: (C351-2000-233)

C351-2000-63      174291-23      174510-11: (C351-2000-234)

114006-01      174291-24      174510-08: (C351-2000-231)

174006-16      174501-00

174006-30      174504-01 (C351-2000-205)

下落式盒组件 (Drop-Out Box Assemblies)

115055-04      175105-00      175112-90      175222-13

175242-00

115055-10      175109-00      175205-00      175222-20

175241-01

175011-01      175112-10      175210-00      175222-21

175242-02

175015-00      175112-11      175215-01      175222-90

175303-00

175016-00      175112-21      175222-11      175224-00

175308-00

应急氧气便携式组件 (Emergency Oxygen Portable Assemblies)

176960-13      176980-00      176965-SC0B2      176965-SCMB2

176960-14      176965-SMB2      176965-SM02

### 三. 参考文件:

1. FAA AD 99-08-21, 修正案 39-11130;

2. Nellcor Puritan-Bennett 服务通告 No. C351-2000-35-1 改版 2(原版颁发日期: 1996 年 7 月; 改版 1 颁发日期: 1997 年 2 月; 改版 2 颁发日期: 1998 年 2 月)

### 四. 原因、措施和规定

为防止旅客被要求使用有缺陷的氧气面罩时氧气消耗量的减少, 从而导致伤害旅客, 要求在本指令生效后, 完成以下工作:

(a) 本指令生效后的 6 个日历月之内, 按照 Nellcor Puritan-Bennett 服务通告 No. C351-2000-35-1 改版 2 (原版颁发日期: 1996 年 7 月; 改版 1 颁发日期: 1997 年 2 月; 改版 2 颁发日期: 1998 年 2 月) 中的施工指南, 检查旅客氧气面罩或便携式氧气面罩在面部衬垫处是否有撕裂。面部衬垫靠近内部面罩座。如果发现撕裂, 在下次飞行前, 按上述服务通告更换或修理面罩。

(b) 本指令生效后, 任何人不能在任何飞机上安装本指令适用范围部分规定的 Puritan-Bennett C351-2000 系列旅客氧气面罩和便携式氧气面罩, 除非它们已按本指令 (a) 节完成检查并满足适航要求。

(c) 完成本指令可采取能保证安全的替代方法或调整完成的时间, 但必须得到适航当局的批准。

五. 生效日期: 1999 年 6 月 2 日

六. 颁发日期: 1999 年 5 月 6 日

七. 联系人: 朱雪峰  
民航总局航空器适航司  
010-64091133