



COBRA安全通知



一名潜水作业人员最近报告了一起事故，发现一套COBRA装置大面积淹没了。在一次例行演习中，一名潜水员启动了一个COBRA装置，并摄入了一定量的水。这名潜水员关闭这个COBRA装置后，安全地回到了潜水钟的位置。

该事故发生在一套2020年7月交付并于2020年10月投入使用的COBRA装置上。

英国健康和执行局接到了该事故通知，经其同意，COBRA的背包和头盔都被送回JFD公司进行调查。

经调查确定，从热水夹套到反应釜外壳的内部有一个漏洞。这一漏洞发生在热水系统可接受工作压力范围内的测试条件下。

这一套COBRA装置及其头盔被发现在其他方面没有什么问题。

随后的尺寸检查鉴定出反应釜外壳周围的热热水螺旋不符合设计图纸。JFD公司目前正在调查这些存在缺陷的零件已安装于哪些COBRA装置上。

JFD公司进行的内部审查还确定了一种改良的、本质上安全的方法来密封反应釜，以减少任何可能的进水情况。这意味着热水系统中的任何过压、热水夹套中的任何制造异常，或热水夹套在使用时的任何变形，均不会再导致从热水系统直接进入呼吸回路的过程中有潜在的泄漏路径。

为此，JFD公司指示所有用户立即停止使用COBRA装置进行潜水作业，直到可以获得替换零件。

JFD公司工程队正在进行替换外壳的设计。一旦设计完成，装置原型将会进行制造，设计性能也就能得到验证了。当经过验证和批准后，JFD公司将制造可改装到现场所有COBRA潜水装置的替换零件。预计这一过程至少需要90天，但也可能需要更长时间。然而，我们将尽一切努力完成这项工作，并尽快提供替换零件。

非常感谢您对此事一直以来的理解和支持。

如需进一步更新，请联系Graeme Clark克（商业产品总监）。

电子邮箱：g.clark@jfdglobal.com

电话：+44 (0) 7770 553198