



规范和标准资源

HSB, Munich Re 的子公司，是一家以专业保险、工程和技术为基础的技术驱动型公司，通过这些领域共同推动现代世界的创新。

HSB 了解全球承压设备检验的复杂性，愿意为您分忧解难。

锅炉和压力容器规范经验

HSB 的符合性评估基于一个半世纪的检验服务经验。作为由美国机械工程师学会 (ASME) 认可的、世界最大的授权检验机构 (AIA)，HSB 提供一系列的锅炉、承压设备、核设备、加工厂和发电厂检验服务。我们为承压设备的制造商、业主和运营商提供承压设备检验和工程服务。打有 ASME 规范标志的压力容器在发电（非核和核）、化工、食品加工和炼油等行业广泛应用。

行业领导者的益处

HSB 富有经验的规范和标准团队，能够帮您解决承压设备方面最复杂的挑战。我们提供设计、应力分析、材料、焊接、试验和检验等领域的知识。我们为客户提供可能会对业务产生影响的规范变更方面富有洞察力的最新信息，以帮助客户避免出现耗费成本的返工或重新设计的情况。

HSB 是唯一一家建立电子数据库并维护所有发布的 ASME 解释和规范修订版本的检验机构。我们通过对该综合数据库的访问，能够运用最广泛的最新知识解答客户的疑问。此外，我们的国际进口要求数据库为客户提供世界170多个国家和地区的监管机构的重要信息。

HSB 网站的宝贵资源

- 带注释的规范解释
- 国际进口要求
- PED 更新
- 技术公报
- 规范变化摘要
- 询问“规范和标准”

通过访问 **HSB.com**, 我们的客户能够获得许多独特益处。HSB 维持有一个包含 **ASME** 解释和规范修订在内的广泛的可搜索数据库。此外, HSB 的客户可通过“询问规范和标准”的电子邮件链接直接向规范和标准团队提交问题。

更多信息请联系:

客户经理: 邵静 Irene_shao@hsb.com
Direct +86-021-3223-7206 • Cell 139-1682-3642
业务发展总监: 房国风 guofeng_fang@hsb.com
Direct +86-021-3223-7203 • Cell 138-0903-8286