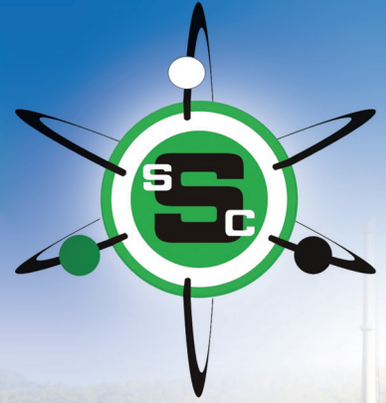


# SANDMEYER STEEL NUCLEAR



对 3.25 英寸 (82.6 毫米) 厚度以下的不锈钢添加了钴元素。



为核领域做了不锈钢和镍合金板材的最大库存，并且库存不断地扩充。

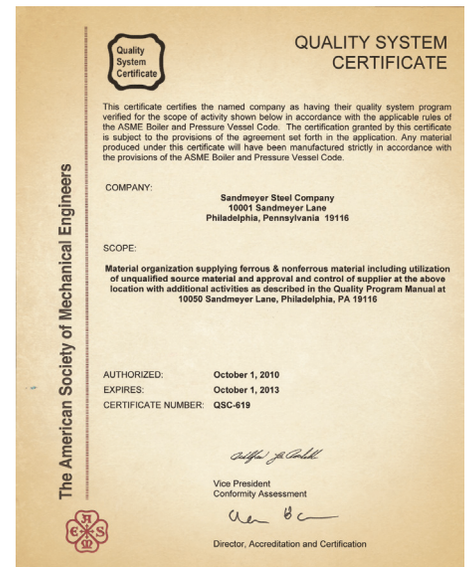
客户无需再受工厂起订量的制约了。  
我们已经拥有了 304 钴库存!!!!

**304 钴 (UNSS30400)**  
最大 0.050% 的钴含量  
最大 0.010% 的硫含量

标准: ASME SA240, ASTM A240

所有材料将通过晶间腐蚀的测试, ASTM A262 E 部分。

大部分厚度的板材都有 304L(UNSS30403) 和 304H(UNSS30409) 这两种牌号。



**ASME 标准 第三部分**  
**核材料质量体系证书持有者**  
ASME 证书编号为 QSC-619

厚度	3/16	1/4	5/16	3/8	7/16	1/2	9/16	5/8	3/4	7/8	1	1 1/8	1 1/4	1 3/8	1 1/2	1 5/8	1 3/4	2	2 1/4	2 1/2	2 3/4	3	3 1/4
牌号	4.8	6.3	7.9	9.5	11.1	12.7	14.3	15.9	19	22.2	25.4	28.6	31.8	34.9	38.1	41.3	44.5	50.8	57.2	63.5	69.9	76.2	82.6
 <b>304CO</b> (S30400)		●		●		●		●	●	●	●		●		●		●	●	●	●		●	●



For more information please visit our website:  
<http://www.sandmeyersteel.com/sandmeyer-nuclear.html>



**SANDMEYER STEEL COMPANY**  
ONE SANDMEYER LANE • PHILADELPHIA, PA 19116-3598  
800-523-3663 • +1-215-464-7100 • FAX +1-215-677-1430  
[www.SandmeyerSteel.com](http://www.SandmeyerSteel.com)

Providing Solutions, With Materials and Value Added Products, for Process Industries