



管 口 表

料	规格	规格PN	种类	数
a	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽进口	1
b	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽出口	1
c	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽进口	1
d	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽进口	1
e	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽进口	1
f	NPS10	Class 150 HG/720615-2009	蒸汽出口	1
g	NPS3	Class 150 HG/720615-2009	排污口	2
h	NPS1 1/4	Class 150 HG/720615-2009	排污口	2

- 说明:
1. 设备估重约10吨，设备充水后估重约13吨，以实际生产为准。
 2. 设备进出口、排水口位置及口径如本图，对照管口表。
 3. 本图主要体现外形尺寸。侧视图体现主要部件及接口。以实际生产为准。
 4. 电控柜：380V
 5. 设备四周外围空间，除预留控制柜开门空间及各管道接口必要的占空外，视现场可用空间合理优化方案。建议留出2米左右的检修空间。
 6. 最大检修重量约0.5吨

OMEXELL (济南) 传热技术有限公司				共	第
审 定	项 目 名 称	索 普 灰 水	图 号	第 1 页	
审 核	设 备 型 号	MC06EA2BK-A-IG10-270-TM-LIQUID	工 程 编 号		
设 计	项 目 代 号		比 例		
专 业 负 责					