

# 上海伯东代理普发涡轮分子泵Hipace 30

产品名称	上海伯东代理普发涡轮分子泵Hipace 30
公司名称	伯东企业(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:德国普发 型号:Hipace 30 名称:涡轮分子泵
公司地址	ec@hakuto-vacuum.cn
联系电话	021-50463511 13918837267

## 产品详情

因产品配置不同，价格货期需要电议，图片仅供参考，一切以实际成交合同为准。

Pfeiffer 普发涡轮分子泵 HiPace 30上海伯东销售维修德国 Pfeiffer 涡轮分子泵 HiPace 30. 分子泵设计紧凑,高度 12 厘米,重量仅 2kg,方便移动,抽速 30L/S. 特别适合小腔体抽真空. 独特转子设计保证分子泵的超低振动. 对氮气压缩比高达 > 1011, 对氢气压缩比高达3x107. 与同类 涡轮分子泵对比,更高的气体吞吐量和压缩比! 涡轮分子泵 HiPace 30 技术参数

型号	HiPace 30,TC 110DN 63 ISO-K	HiPace 30,TC 110DN 63 CF-F	HiPace 30,TC 110, DN 40 ISO-KF
分子泵图片			
复合轴承	陶瓷球轴承		
Ar 压缩比	> 1 X1011		
H2 压缩比	3 X105		
He 压缩比	3 X107		
N2 压缩比			
标准冷却	对流		
可选冷却	风冷, 水冷		
冷却水消耗	75 l/h		
冷却水温度	5-25 ° C		
电子驱动	TC 110		
进气法兰	DN 63 ISO-K	DN 63 CF-F	DN 40 ISO-KF
排气法兰	DN 16 ISO-KF, G "		
*大预抽真空, N2	24 hPa		
全转速时气体流量, Ar	0.22 hPa l/s		
全转速时气体流量, H2	10 hPa l/s		

全转速时气体流量, He	1.84 hPa l/s		
全转速时气体流量, N2	0.66 hPa l/s		
通讯接口	RS-485, Remote		
安装方式	任意位置安装		
操作电压	24 (± 5%) V DC		
允许*大磁场	3 mT		
保护类型	IP 54	IP 54	IP 30
抽速 Ar	32 l/s	32 l/s	20 l/s
抽速 H2	20 l/s	20 l/s	19 l/s
抽速 He	24 l/s	24 l/s	23 l/s
抽速 N2	22 l/s		
转速 ± 2 %	90,000 rpm		
启动时间	1.7 min		
极限真空	< 1X10 <sup>-7</sup> hPa	< 5X10 <sup>-10</sup> hPa	
放气接口	G 1/8"		
重量	2 kg	3.2 kg	2 kg
分子泵资料下载	<a href="#">中文 PDF</a> <a href="#">英文 PDF</a>	<a href="#">中文 PDF</a> <a href="#">英文 PDF</a>	<a href="#">中文 PDF</a> <a href="#">英文 PDF</a>

德国普发 Pfeiffer [涡轮分子泵 HiPace 30](#) 应用领域台式电子显微镜抽真空  
 小型质谱系统抽真空  
 移动气体分析系统抽真空 [氦气检漏系统抽真空](#)德国普发  
 Pfeiffer [涡轮分子泵 HiPace 30](#) 抽速对比图

涡轮分子泵 HiPace 30 目前在售型号：[分子泵 HiPace 30 TC 110 DN 63 ISO-K](#)[分子泵 HiPace 30 TC 110 DN 63 CF](#)[分子泵 HiPace 30 TC 110 DN 40 ISO-KF](#)其他热销款普发分子泵推荐

[分子泵 HiPace 10](#)

[分子泵 HiPace 60 P](#)

[分子泵 HiPace 80](#)

Pfeiffer [涡轮分子泵](#)抽速范围 10 至 2700 L/S, 转速\*高 90,000 rpm, 极限真空\*大 1E-11 mbar, 对小分子气体具有更高的压缩比, 实践证明 Pfeiffer [涡轮分子泵](#)运行时间可以达到 100,000 小时! 普发分子泵提供复合轴承分子泵和五轴全磁浮分子泵二大系列满足不同应用, 推荐搭配 [Pfeiffer](#) 旋片泵和干泵共同使用. [推荐分子泵典型应用 >>](#)若您需要进一步的了解分子泵详细信息, 请联络上海伯东罗女士