

# 兴化佶缔纳士干式真空泵

发布日期：2025-09-21

安全、无污染的气体控制：微科(vactec)真空和压缩系统可以处理进气气流、易燃易爆气体混合体、脏摩擦气体混合体和不可预知气流等变量。具有独有的综合供货范围，包括真空泵、压缩机和复合系统，适合石化工业系统多种应用程序。通常，根据用户的需要，可以提供多种功能合在一起的集成系统，并提供专有技术咨询。氯气包装在氯碱厂氯气包装工艺中，采用高出口压力的微科(vactec)液环压缩机，可以极大地降低成本，且避免了环境污染。瓦斯气体回收瓦斯回收可以描述为精炼排污系统或生产中的气体回收。由于其成分的原因，这种气体通常被认为是废气。由于含有大量的HC气体，这些气体通常都要被烧掉。很多时候，有一些可以利用的高质量气体被烧掉，这些气体具有一些剩余BTU值。这种气体，一旦进行分离，可以进行回收，并从微科(vactec)低压压缩机压到大管路压缩机内。这些往复式压缩机较大限度的压缩回收气体，将其压缩到发电设备，进行处理，并可以用来联合发电。这里应用了“变废为宝”的概念，因为回收大部分要被烧掉的气体很经济，并且将其作为一种能源和创收来源。将无谓烧掉的气体降低到较少，不但有利于环保，而且还解决收入和机会问题。微科真空技术（苏州）有限公司(VACTEC)为佶缔纳士(GD)华东地区ETO(工程技术项目)市场的代理商。兴化佶缔纳士干式真空泵

微科真空技术（苏州）有限公司(VACTEC)是真空泵研发、生产、工程安装于一体的综合性企业，长期从事真空应用技术的研究、开发，同时提供真空系统设计，真空设备选型，真空泵配套，解决真空设备在生产使用过程中遇到的问题及真空技术咨询服务。我司主要的产品有：罗茨真空机组、螺杆真空泵、耐腐蚀真空泵、耐高温真空泵、水环真空泵旋片真空泵、无油真空泵、真空设备、真空系统及各种成套系统。经营范围包括：国内的大中小医院、高校、汽车、造纸、印刷、厂、环保、电子、机械、化工、五金、包装、电力、机械行业等等，均有我们厂生产的真空设备在工作；国内各大项目使用我司2BE系列产品，另我司产品也出口到东南亚等国家和地区。我们不断追求产品质量可靠、性能优越，在提供优良产品、售后服务或技术支持等方面都力求能满足客户的需求。兴化佶缔纳士干式真空泵本厂主要生产2BV/2BE1真空机组。

微科VACTEC为您提供液环压缩机VACTEC,HP及NAM/NAB液环压缩机，可以为所有苛刻应用提供坚固和可靠的解决方案。在较苛刻的条件下的应用经验证明，其设计适用于处理毒性、易燃和有腐蚀性的气体。14个规格的NAB/NAM系列压缩机，再加上原有的HP系列压缩机，构成了vactec的专有高压压缩机产品线。低压压缩机的性能可以达到30Psig,气量34,000m<sup>3</sup>/h或20,000cfm/3Barabs.产品特点HP/NAM/NAB为世界上压力范围较广、气量较大的液环式压缩机。非常适宜处理毒性、腐蚀性、易燃易爆气体。在火炬气回收、氯气输送、压缩、液化和VCM回收等工艺上积累了丰富...其中NAB/NAM系列压缩机有单级和双级两种结构，根据处理

介质不同可以采用铸铁、不锈钢、铸钢、球铁、316不锈钢、复合不锈钢、哈氏合金或钛材制造。HP/NAB/NAM液环压缩机具有以下特点及优势：  
•双作用的壳体：振动小、噪音低、使用寿命长  
•悬臂式设计：密封面少、安全可靠  
•锥体结构：高的效率、高的排出压力（可达到1.5MPaa）  
•低的功率消耗  
•锥体与叶轮的间隙可水平调节：避免效率下降、维修维护方便。  
•前端拆卸：维修维护方便。  
•多种材料选择：可靠的运行、长的使用寿命  
•优异的性能：高的可靠性、低运行费用、维护方便

微科真空(vactec)为您提供化工和制药行业——真空设备的优化设计和配置真空是化工生产工艺中的一个重要部分：它不仅有助于加快反应进程，保护材料不受破坏，还能确保其组份不受污染并分离提纯。在某些情形下，化学反应只能在真空环境下进行。就蒸馏工艺而言，真空技术的应用体现在哪些方面？真空蒸馏是制药和化学业的一种重要工艺，同时也应用于其它行业，包括饮料和食品生产。另外也用于原油精炼：原油含有沸点不一的重烃和轻烃，需要进行两道蒸馏工艺。先接受常压蒸馏，再通过真空实施二次蒸馏，低温分离重烃，尽量减少热裂解和不必要的副产物生成。我们提供可以和的蒸汽相容、无腐蚀性真空设备，是蒸馏工艺的理想选择。为了处理易燃蒸汽、气体和液体，我们还提供ATEX(防爆)型产品。依据客户不同生产要求提供：新建装置、改造、节能减排、成套装置等，满足客户安全稳定生产，节能环保要求。

微科真空(vacted)为您提供干式罗茨真空泵，罗茨真空机组DVB系列罗茨真空泵，高密封性，结构坚固，在不同的运行条件下十分可靠，渗铅氏合金叶片设计实现高度的颗粒物耐受性。DVB系列由于出色的容积效率，抽气速率很高便于保养。DVB系列\*\*少的维护，紧凑设计，其高抽气速率和极限压力，DVB罗茨泵能提高真空泵的性能。DVB罗茨泵备有多种尺寸可供选择，可完美应用于所有中、高真空应用，特别是需要提高前级泵的性能或需要根据工艺对前级泵进行比较好调试的应用。DVB9000是此系列中比较大的罗茨泵。DVB是完美适用于所有类型的前级泵的罗茨泵。当将前级泵和罗茨泵组合使用时，真空系统的抽气速率和极限压力可以提升10倍。从而这种配套组合所产生的抽吸性能可以与多台前级泵才能实现的抽吸性能相媲美。DVB罗茨泵非常适合泵送腐蚀性或毒性气体。可使用压力开关控制DVB罗茨泵，当达到比较好压力时压力开关会启动前级泵的罗茨泵。另外，DVB罗茨泵还提供通过变频器进行控制的型号。DVB罗茨泵可以直接通过法兰连接到前级泵或系统中的任何其它位置。微科真空技术(vactec)为您提供测流道风机！兴化佶缔纳士干式真空泵

## 道真空泵工作原理吗？兴化佶缔纳士干式真空泵

微科真空(vactec)在干燥工艺中的应用对众多行业和领域而言，离开真空干燥工艺是很难想象的。有了真空干燥工艺，加工材料所含的液体在压力降低作用下蒸发成蒸汽抽出。相比加热干燥，真空干燥更快捷、更温和、更节能。该工艺尤其适合用于化学品、药品、食品的干燥工艺以及其他由于过热可导致产品毁坏或退化的应用。举例来说，在浓缩果汁加工或咖啡和水果冷冻干燥过程中，真空干燥有利于保持产品品质的一致性，保留维他命等重要成分及口味。真空干燥尤其适合用于对表面积较大的产品进行干燥，比如合成塑料颗粒或其它吸湿性物质。微科真空(vactec)螺杆技术已经赢得化学和制药业的特别认可，而化学和制药业是涉及大量干燥工艺的行

业)VSD螺杆真空泵已被用于实现单级高真空度)VSD螺杆真空泵独有的下排气设计，可以适应非常潮湿的环境，完全无需工作液，是干燥工艺的理想选择。由于无需工作液，从而避免了加工材料遭受污染的可能。倘若干燥过程中可能产生性蒸汽风险，我们可以提供各种防爆ATEX真空泵来处理此类材料。我们的产品组合，可以满足各种干燥工艺的要求，既有小型真空泵，也有大型真空系统和集成真空装置。兴化佶缔纳士干式真空泵

微科真空技术（苏州）有限公司办公设施齐全，办公环境优越，为员工打造良好的办公环境。致力于创造\*\*\*的产品与服务，以诚信、敬业、进取为宗旨，以建微科,vactec,纳士,佶缔纳士,NASH,纳西姆,科尔庭,koerting,兰泰克,runtech,里奇乐,rietschle,佶缔,GD,gardnerdenve,缔威,DV,edwards,爱德华,leybord,莱宝,普旭,busch产品为目标，努力打造成为同行业中具有影响力的企业。公司以用心服务为重点价值，希望通过我们的专业水平和不懈努力，将真空泵、压缩机、真空机组研发制造及销售；流体设备、机电设备、阀门、仪器仪表、制冷设备、管道管件、金属材料销售；从事真空技术领域内的技术开发、技术服务、技术咨询；从事上述货物及技术的进出口业务。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）等业务进行到底。微科真空始终以质量为发展，把顾客的满意作为公司发展的动力，致力于为顾客带来\*\*\*的真空泵，水环真空泵，罗茨真空泵，螺杆真空泵。