

聊城空压机后处理 空压机后处理滤芯 耐尔博士

产品名称	聊城空压机后处理 空压机后处理滤芯 耐尔博士
公司名称	苏州耐尔博士空压机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江区交通南路1588号
联系电话	13701413233

产品详情

注意事项：1、空气压缩机应停放在远离蒸汽、煤气迷漫和粉尘飞扬的地方。进气管应装有过滤装置。空气压缩机就位后，应用垫块对称楔紧。2、经常保持贮存罐外部的清洁。禁止在贮气罐附近进行焊接或热加工。贮气罐每年应作水压试验一次，试验压力应为工作压力1.5倍。气压表、安全阀应每年作一次检验。3、操作人员应经专门培训，空压机后处理设备，必须各方面了解空气压缩机及附属设备的构造、性能和作用，空压机后处理滤芯，熟悉运转操作和维护保养规程。

状态参数压缩机运行所在的进、排气压力和进气温度状态参数称为压缩机的“工况”，压缩机铭牌上所标的参数工况称为“额定工况”，螺杆空压机后处理，偏离“额定工况”运行则称为“变工况”。比功率是指压缩机单位容积流量所消耗的功率。是评价压缩机能效的重要指标。（压缩相同气体，在相同排气压力下）防护等级是表示电气设备防尘，聊城空压机后处理，防异物，防水等密闭程度的值，用IPxx表示（xx为两个阿拉伯数字）。

压缩方法： 等温压缩：气体被压缩时温度始终保持恒定的压缩方法。 绝热压缩：既不加热也不从外部取走热量的绝热状态下的压缩方法。 多边曲线压缩（实际使用的压缩方法）：它是把产生的一部分热放散、与外部有热交换的、与等温压缩及绝热压缩不同的压缩方法。

压缩比例（压力比、压比）： 内压缩比（即内压力比）气体经内压缩后的终了压力（绝压）与起始压力（绝压）的比值。

聊城空压机后处理-空压机后处理滤芯-耐尔博士(推荐商家)由苏州耐尔博士空压机械有限公司提供。苏州耐尔博士空压机械有限公司 (sznebs.com/) 为客户提供“空压机，干燥机，热能转换机，过滤器，中央空调，制冷机等”等业务，公司拥有“耐尔博士”等品牌，专注于压缩、分离设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：彭经理。