

钛棒过滤器 加压过滤 药液过滤

产品名称	钛棒过滤器 加压过滤 药液过滤
公司名称	永州市一心机械设备有限公司
价格	15000.00/套
规格参数	原理:加压过滤 用途:药液过滤 样式:筒式
公司地址	永州市冷水滩区珍珠路东侧3栋105号
联系电话	86-07468423590 13243614068

产品详情

原理	加压过滤	用途	药液过滤
样式	筒式	性能	精密过滤、高效过滤
适用对象	药液	适用对象性质	弱腐蚀性、低温物料、高卫生要求物料
滤料类型	钛棒	品牌	其它
型号	TBQ	有效过滤面积	0.3 (m2)
主体材质	不锈钢	适用范围	化工、制药、轻工、食品、其他
产品类型	全新	DN	300
外形尺寸	400X1100 (mm)	设备重量	350 (Kg)

概述：不锈钢（移动）钛棒液体过滤器是使用金属钛粉末烧结滤芯，一般用于粗滤或中间过滤。此滤芯有精度高、耐高温、耐腐蚀、机械强度高优点，广泛应用于制药、食品、化工、饮料等行业，特别适用于大输液(替代大输液生产线惯用的砂棒过滤器)、小针剂、口服液等生产过程中的脱碳及气体过滤。本设备外壳采用sus 316l和sus 304优质不锈钢材料，内、外表面采用a级镜面抛光处理，各项技术指标均符合药典规定和gmp要求。此系列产品具有结构紧凑造型美观，管件联接采用国际标准(快装式联接)，拆装清洗方便。主要性能：

过滤精度高，可将0.2微米以上的颗粒一次性滤除对过滤溶液，吸附剂和催化剂无吸附损耗问题，不改变工作介质的原有成分占地面积极小，过滤阻力小，动力消耗低，操作简单，劳动强度低耐腐蚀，耐高温（温度280 以下），抗氧化，适用于多种酸碱盐及各种有机溶剂的高温精密过滤过滤效率高，可压滤可抽滤，便于在线高温灭菌和再生，液相固相回收均可完成无毒，无磁，无脱落，无污染，生物相融性好，广泛应用食品饮料，医药化工，制药等行业的过滤分离，符合gmp和fda认证要求密闭性好，结构紧凑，不易损坏，适合于生产现场较恶劣的工况条件，无维修费用拆装方便，过滤器结构科学多样，满足多种过滤要求，与pc联网实现自动化生产

钛滤棒性能表

钛棒根数 (芯)	1	3	5	7	9	11	19
理论流量(t/h)	0.3	0.9	1.5	2	2.5	3	5
备注：钛棒直径 60 × 长度300mm 其它规格可以定做。							

生产能力	0.5-10t/h	过滤精度	0.5-50 μm
过滤效率	95%-99.99%	工作压力	0.5mpa
工作温度	230	钛棒规格	60 × 300

规格及技术参数

型号	规格	芯数	滤材孔径(um)	过滤压力(mpa)	水流量(t/h)	外型尺寸
tbq100	¢ 100	1	可选	0.3	0.5	100 × 600
tbq180	¢ 180	3	可选	0.3	1.5	280 × 850
tbq220	¢ 220	5	可选	0.3	2.5	320 × 850
tbq280	¢ 280	7	可选	0.3	3.5	440 × 850
tbq300	¢ 300	9	可选	0.3	4.5	480 × 850
tbq350	¢ 350	12	可选	0.3	6.0	540 × 850
tbq400	¢ 400	15	可选	0.3	7.5	580 × 850
tbq450	¢ 450	17	可选	0.3	8.5	650 × 850

注：(1)滤材孔径普通在0.5um - 100um之间。(2)过滤机方面如有特殊需求请联系。