

糖浆过滤器糖浆滤芯

产品名称	糖浆过滤器糖浆滤芯
公司名称	南京博滤工业设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:BOLINDUSTRY 型号:BOL-SS/N
公司地址	南京市江北横梁工业园
联系电话	025-52265538

产品详情

产品概述：

糖浆具有粘稠度高，固形物含量高，并且随温度降低，其流动性将变差，可能产生结晶等物理特性。糖浆的物理特性决定，如采用传统滤布工艺，将带来滤布清洗或更换频繁工作，且人工维护量大。除此之外，滤布可能在高压差过程中（尤其质量低劣产品）产生破损漏滤，以及在过滤过程中可能存在脱维带入等诸多弊端。

综合以上，目前国内糖浆过滤工艺中，滤布的传统工艺已逐步被淘汰，取而代之采用的是采用Bolindustry公司FCB/E系列卫生级芯式精密过滤器，配合不锈钢折叠滤芯，以实现稳定、高流量、不间断过滤工艺要求。博滤工业该过滤成套设备具有可耐受较高压差、滤材可重复清洗使用、对物料实现真正意义上的洁净过滤、无二次污染物带入等优点。

产品索引：糖浆过滤器，糖浆滤袋，麦芽糖过滤器，糖浆过滤，糖浆滤芯，糖浆过滤机，糖浆过滤装置，高温糖浆过滤器，自清洗糖浆过滤器，全自动糖浆过滤器，麦芽糖浆过滤，果脯糖浆过滤，葡萄糖浆过滤器，止咳糖浆过滤。

技术特性：

一、Bolindustry公司过滤器选择

采用FC系列卫生级芯式过滤器，产品广泛应用于食品、生物制药行业，符合卫生级设计要求。过滤器本体选择纯真SUS316/304不锈钢材质，内外表面采用卫生级抛光处理，内部光洁无死角。过滤器进出口（含压力表口）均采用卫生级卡盘连接方式，整体美观整洁，且维护便捷。在运行使用过程中，杜绝无二次污染，符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）要求。

主要参数：

执行标准：《GB150.1-GB150.4-2011》、《GB/T26114-2010液体过滤用过滤器通用技术规范》

壳体材质：SUS316/304（密封件：卫生级Silicone硅橡胶）

设计压力：1.0Mpa（试压：1.25Mpa@30min）

设计流量：依据客户需求设计（可选择多芯、单芯设计）

设计温度：120 接口方式：卫生级快装卡盘

卫生级别：内、外镜面抛光处理

随货配件：不锈钢排气阀、卫生级压力表

二、滤芯选择

博滤工业BOL-SS/N型不锈钢折叠滤芯，采用具有耐高温、耐腐蚀、高精度性能的316L不锈钢料制作而成，并严格按照国欧美行业工业标准设计和制造。采用多层结构打褶设计，以获取最大过滤面积，基本结构为外保护层骨架、内保护层、精密过滤层、内支撑层、内支撑骨架。

孔隙率高，渗透性好，胜任耐高温、耐腐蚀、高精度的过滤要求。出色的机械强度，高压差耐受能力，尤其适合于融化的聚合物过滤。

具有出色的耐酸、碱腐蚀能力，以及耐高温能力（0-600℃）。

精度：1-100 μm过滤绝对额定值 @液体过滤

直径：Ø35,Ø62,Ø65,Ø70,Ø86,Ø100,Ø140mm，以及非标定制。

长度：L100-1500mm等，以及非标特殊定制。

接口：标准215、220、222、226，以及螺纹、法兰、平头型、平面型。

由于固形物颗粒属于产品本身营养物质，并不属于真正意义上危害杂质，兼顾到糖浆过滤流速等因素，推荐精度为20-40um，客户可选择两种以上精度进行试生产运行。通过过滤后物料的综合对比，以最终确定最佳适合精度值。

联络BOLINDUSTRY博滤工业或当地代表处，以获取更多产品信息。