

余热回收汽轮机滤芯ZA2LS1000E2-BZ1

产品名称	余热回收汽轮机滤芯ZA2LS1000E2-BZ1
公司名称	固安县盛鹏滤清器厂
价格	20.00/支
规格参数	品牌:盛鹏 型号:ZA2LS1000E2-BZ1 规格:ZA2LS1000E2-BZ1
公司地址	河北省廊坊市固安县林城开发区
联系电话	0316-6227405 15832674895

产品详情

余热回收汽轮机滤芯ZA2LS1000E2-BZ1

余热回收汽轮机滤芯ZA2LS1000E2-BZ1

汽轮机滤油滤芯

一、性能与用途：

用于吸油过滤，滤除工作介质中的固体颗粒及胶状物质，有效控制工作介质的污染度。安装在油箱内，且必须安装在油箱液面以下。滤芯过滤材料采用不锈钢编织网或铜网，可反复清洗使用。

二、特点：

- 1、用多层复合结构的滤纸，过滤精度高；
- 2、纳污容量大、使用寿命长；
- 3、流量密度大、减少了精过滤器尺寸；
- 4、精心设置的和经特殊处理的玻璃纤维层，聚结效果好；
- 5、结构及材料均符合API-1581和GJB610-88标准的要求；

6、规格品种齐全，可满足各种精过滤器的需要。

三、技术参数

工作介质：矿物油、乳化液、水-乙二醇、磷酸酯液压油

工作温度：-25 --110

规格：ZAL*140*250FN1,ZAL*140*250,ZAL*140*250-FN1,ZAL*-140*250FN1,ZAL*-140*250,ZAL*-140*250-FN1,ZAL*160*400-BZ1,ZAL*160*600-MZ1,ZAL*160*600-BZ1,ZAL*160*600-MDU1,C13A160-OTZR,ZAL*140*250-FN1,ZAL*140*400-FN1,ZAL*180*400-MDC1,GL-110*160-10P,GL-150*110-10P,ZAL*110*160-MD1,ZAL*110*250-WZ1,21FC5121-110*160/10,21FC5121-160*800/20,21FC5121-160*400/20,21SC1114-150*50,21FC1421-110*600/6,21FC1421-110*600/14,21CC1224-150*915,21FC1514-150*710/10,21FC1514-150*710/3,LY-38/25W,LY-38

四、滤芯件号（国产化）如：

ZAL*160 × 400-BZ1 ZAL*160 × 600-MZ1 ZAL*160 × 600-BZ1 ZAL*160 × 600-MDU1

C13A160 × 600-OTZR ZAL*140 × 250-FN1 ZAL*140 × 400-FN1ZAL*180 × 400-MDC1

GL-110 × 160-10P GL-150 × 110-10PZAL*110 × 160-MD1ZAL*110 × 250-WZ1

2.0045H20SL-AOO-O-P 2.0030H20*L-AOO-O-P 2.0045H3*L-A0Z-0-V-*

21FC5121-110*160/10 21FC5121-160*800/20 21FC5121-160*400/20 21SC1114-150*50

21FC1421-110*600/6 21FC1421-110*600/14 21CC1224-150*915 21FC1514-150*710/10

21FC1514-150*710/3 21FC6121-160*400/80 LY-38/25W LY-38/25W-32

液压油是液压系统工作的直接介质，所有的液压系统的动力和操作控制都是由液压油来传递的，引起液压油“变质

”的主要部位有液压油箱液压油滤芯、液压件（例如：液压泵、液压马达、各种控制阀等）磨损产生的杂质等，分析如下：

一、液压油箱是提供液压油、散热冷却、沉淀杂质和排放液压系统空气的地方：首先液压油供应不足会导致液压油

泵的吸空，吸空第一会使液压油泵供油不足，直接导致液压油泵的磨损，很快使液压油泵严重损坏到报废；其次吸

空使液压油中混入空气，导致液压油压缩弹性增大，使液压油泵和其他工作装置的容积效率降低，致使整个液压系

统工作效率降低，同时液压油中的空气在油泵和工作装置工作中受到压缩形成压缩气体，达到一定压力时爆炸，形

成气穴将使密封面受到损伤，也会使油泵和工作装置很快磨损。预防的方法就是经常检查液压油箱中的液压油，保

证液压油数量在正常范围内。

二、液压油箱中液压油滤芯超时间使用，液压油中的杂质吸附在滤芯表面使滤芯堵塞也会使油泵吸油不足产生吸空

。定期更换液压油滤芯是最有效的预防方法。

三、液压油使用时间过长不更换，液压油中的杂质（铁屑、铜屑、灰尘等）会积累的越来越多，同时细粒度也会越

来越小，这样的杂质有时用肉眼是根本看不见的是非常小的，就会很容易透过液压油滤芯，同时液压油使用时

间过长，液压油的各种特性比如润滑性能、粘度特性、抗磨性能、刚度特性等都会降低很多，液压油中的杂质

通过工作循环带到各工作装置和控制元件，直接导致整个液压系统液压元件快速的磨损。预防的方法就是定期

更换液压油，或定期抽取样品检验，发现超标应及时更换杭州汽轮机厂滤油器滤芯例如：小机调节油滤芯2-5685-0154-99|小机油站润滑油滤芯2-5685-0484-99|调速油滤芯5-5685-9158-99|低压滤网2-5685-0384-99|低压滤网2-5685-0244-99|小机油站滤芯LY-38/25W|小机油站调节油滤芯LY-24/20W-8|联式滤网LY-15/25W|滤油器滤芯LY48/25W。

青岛捷能汽轮机过滤器型号如下：ZA3LS160E2-MD1、ZA4LS160E2-MD1、ZA2LS1500E2-MV1、ZADS3000E2-BZ1、ZADS4000E2-BZ1、ZA3L250E2-MD1、ZA2LS400W-MZ1、ZA2LS400E2-BZ1、ZA3LS400E2-FN1、ZA3LS250E2-BZ1、ZA3LS250E2-MZ1、ZA2LS400W-BZ1、ZA2LS630E2-BZ1、ZA4LS630E2-FN1、ZA2LS1000W-BZ1、ZA2LS1000E2-BZ1、ZA3LS1000E2-MV1、ZA2LS1500E2-BZ1、ZALS2000W-BZ1、ZALS2000W-MZ1、ZA3L250E5-BZ1、ZA3L250E5-MZ1、ZA4L250E5-MZ1、ZSL900V3-MDC1、ZSB250W-BZ1、ZSL350V3-MDC1。

青岛捷能汽轮机过滤器滤芯型号如下：ZAL*110*250-BZ1、ZAL*110*250MZ1、ZAL*140*250-BZ1、ZAL*140*250-FN1、ZAL*140*400-BZ1、ZAL*140*400-FN1、ZAL*110*160-MD1、ZAL*160*400-BZ1、ZAL*160*400-MV1、ZAL*160*600-MV1、ZAL*160*600-BZ1、ZAL*140×400-BZ1、ZAL*110*250-MD1、ZAL*180*400-MDC1、ZAL*180*400-MDC1、ZAL*160*250-MDC1、ZAL*160*800-BZ1、ZAL*160*800-MZ1、ZAL*69*252-BZ1、ZAL*140×400-BZ11203126、1201652、滤芯TZ*2.BH-1000*10滤油机滤芯R732G06、福依特R17K.2给水泵液力偶合器滤网18111B(4201062001)图号0369/0010/0060、电厂稀油站滤芯LY15/25W、LY24/25W、LY38/25W、LY48/25W、LY58/25W、福依特R17K.450M给水泵液力偶合器滤网、YOTFQZ460给水泵液力偶合器滤网、油过滤器滤芯HH8314F40KT*AM2、DP301EA10V/-W滤芯、HCY0110FKP9Z油源回油滤芯、HCY0108FKP13Z主油泵出口滤芯、风力发电齿轮箱滤芯、小机润滑油双联滤油器滤芯LY-38/25W、小机调节油双联滤油器滤芯LY-15/25W、福伊特422SVTL12.1给水泵滤网、保护过滤器滤芯HP8139MDVL、精过滤器滤芯HP8139MCVL、精过滤滤芯HP8116MCVL、精过滤滤芯HP8139MCVL、精过滤滤芯HP8339MAVL、精过滤滤芯HP8316MAAVL、精过滤滤芯HP8339MCVL、顶轴油泵出口滤芯DQ8302GA10H3.5C、顶轴油入口滤芯DQ6803GA20H1.5C、调速器机械柜滤网F*-190*25H、磨煤机液压站油滤芯F*-190*10H、磨煤机液压站油滤芯F*-250*25H、船用液压滤芯F*-250*20H、磨煤机液压站油滤芯F*-250*10H、1300R010BN4HC/B4-KE50风力齿轮箱滤芯、滤芯F*-190*3、YOT01-03-01液力偶合器滤网、液力偶合器滤网YOT51-14-03、滤芯C13-110*160E10C、双筒过滤器滤芯C13-110*250A25C、滤芯C13-110*250A30C-1、滤芯C13-140*400E15C、回油滤芯（祝君）55.5×100×652、滤芯21GC6117-70*103/180、滤芯21FC1421-110*600/6、滤芯21FC1424-180*800/14、滤芯ZAL*-160*400BZ1、滤芯ZAL*-160*600BZ1、滤芯3PD140*250E15C、滤芯3PD110*160A10、ZADLS1000W-BZ1滤网、3PD160×400A25、滤芯4PD110*160A3、滤芯4PD110*160-A10、滤芯4PD140*400E15C、滤芯2PD110×160A10、滤芯21FC5121-11

0*160/8、滤芯DL-250*10P、精滤芯H*-1300*3、YDC700III型汽轮机油系统大流量冲洗装置精滤芯、ZJC9K Y-T透平油专用真空滤油机精滤芯

北京承天倍达汽轮机过滤器滤芯。该系统里面的滤芯都需要定期的更换，为了保证汽轮机滤芯在高压的情况下，不变形，，我公司在生产过程中加了三道加强环，增加了滤芯的耐压力，滤材部分我们均采用进口滤材和不锈钢网加工而成，从而保证了滤芯的过滤效果。提高了油的洁净度。

固安县盛鹏滤清器厂专业生产钢厂滤芯油滤芯，电厂不锈钢滤芯，液压站，稀油站滤芯，汽轮机顶轴油泵滤芯

常年批发生产承天倍达不锈钢滤芯，青岛捷能汽轮机滤芯，钢厂，电厂，水泥厂汽轮机配套滤芯以下是我公司提供的部分型号

余热回收汽轮机滤芯ZA2LS1000E2-BZ1