压滤机 起源环保科技 压滤机板框滤布

产品名称	压滤机 起源环保科技 压滤机板框滤布		
公司名称	山东起源环保科技有限责任公司		
价格	面议		
规格参数			
公司地址	山东省济宁市兖州区漕河镇工业园区G327向北80 0米		
联系电话	13176770525 13176770525		

产品详情

厢式压滤机和板框压滤机有什么不同

厢式压压滤机价格低,一般要比板框压滤机的低5千元左右。性能稳定,艰苦耐磨,一般要比板框压滤机多使用一年的时间。改进成的自动压滤机,更加的规整统一,利用将来的智能化推进。更有效的保护滤布,使其使用寿命更佳长一些,自动清洗更方便一些。但是值得说一下是厢式压滤机更换滤布更急复杂一些在更换滤板时,标准统一,不用特殊的排列。

板框压滤机过滤质量更高,可以对滤饼进行二次反洗,使得滤饼的纯度更高。由于相对于厢式压滤机,过滤空间更大,过滤效率更高,数度更加快。更换滤布更加方便快捷,有效了提供了使用率,提高了过滤效率。循环周期时间长,同样的尺寸的滤板,板框压滤机的储存滤饼的空间更多,间隙循环时间也更长。如过滤同样体积的混合液,厢式压滤机于板框压滤机循环次数比4:3。这就是板框压滤机的大特点。也是它价格高一些的原因。体重比厢式压滤机轻,便于运输和移动。

压滤机影响性能的因素

压滤机影响性能的因素

压力

影响压滤机的过滤效果的主要因素就是压力的控制,众所周知,压滤机的主要工作原理就是通过压力的控制和调节实现过滤的功能,所以压力系统的好坏与否直接关系着过滤效果的好坏。

速度

影响压滤机性能的另外一个因素就是过滤的速度,现在很多生产商都在一味的追求产品过滤的速度而忽视了过滤的实质,其实要根据液体的浓度和阻力等不同的因素来考虑和适当的分配机器的使用速度,这是在购买之前设计人员需要自己设计好的。

过滤面积

影响压滤机的过滤效果的因素还有滤器面积,众所周知,滤波器的面积越大同时通过的物体的流量就会越快,压滤机生产厂家,从中带走的残渣也会越多,过滤效果也会越差,当然同种密度规格的之间是大面积不如小面积的滤器,但是对于网状面积不同的产品上面的这种比较方法就不适用了。

压滤机滤板漏料

滤板漏料除了滤板变形引起外,更多的是由于滤布不平整,或者在压滤过程中,滤布有折叠现象和滤布 破洞现象,遇到此问题时要及时调整滤布,清理杂物,并及时更换破洞的滤布。

电气元件故障

压滤机电气元件故障主要包括泵站电磁阀故障、电接点压力表故障和其它阀门电磁阀故障,泵站电磁阀故障会导致压不紧或松不开,还会造成止推销推不动,判断泵站电磁阀故障主要采取人工查看是否电磁阀出现线圈烧坏,如若有可更换电磁阀;电接点压力表故障的直接表现是压紧超时或者放空超时,如若有故障可直接更换。除了泵站外,压滤机还安设有其它各类多个电磁阀,如电磁阀动作不灵敏,或者不动作,则检查电磁阀是否有点或者线圈是否损坏,如若损坏可直接更换,若电磁阀不应启动时启动了,则电磁阀线路出现连线,排除处理即可。

压滤机的液压系统故障

液压系统故障主要包括保压不足、油压不足和液压系统噪音大等,其中保压不足的主要原因是液控阀不起作用,可通过清洗液控阀更换密封解决,如若仍出现保压不足,则可判断液控阀内部磨损严重,需更换液控阀;油压不足多是溢流阀出现故障导致,压滤机,另外,压滤机板框滤布,油泵的磨损、密封的损坏也会造成油压不足,为了保障油压正常,要经常性的检查溢流阀、油泵以及密封等;油缸吸进空气和紧固件松动均会造成液压系统噪音大,避免油缸吸进空气首先确保油缸密封性能好,及时加油,当吸进空气时及时进行放气,另外要定时对紧固件进行加固。

压滤机-起源环保科技-压滤机板框滤布由山东起源环保科技有限责任公司提供。山东起源环保科技有限责任公司在污水处理设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情,起源环保一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场,衷心希望能与社会各界合作,共创成功,共创辉煌。相关业务欢迎垂询,联系人:张经理。