

膨润土的用途 东州力奥 江苏膨润土

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 膨润土的用途 东州力奥 江苏膨润土 |
| 公司名称 | 襄阳东州力奥矿业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 襄阳市襄城区卧龙镇袁巷村 |
| 联系电话 | 13871667356 |

产品详情

吸附剂:膨润土的主要成分蒙脱石具有层纹状结构及非均匀性电性分布,对消化道内的一些病毒、病菌及***产生较强的选择性吸附作用。如由法国益普生公司研制的思密达(Smecta)就是以蒙脱石为主要成分的消化道粘膜保护剂。思密达作粘膜吸附剂的药理作用表现为能加强粘膜屏障,抑制病毒和病菌,保持肠道微生物生态平衡。在临床上用于腹泻、食管炎、胃严及放疗消化道、以及溃疡的之疗。思密达于1989年进入中国市场,疗销确切,适应证广,无明显的毒副做用,特别适于儿童服用,年销售额达3亿元。膨润土作吸附剂浓度为1%~2%,利用其吸附性质还可作为胃肠道吸附剂,用于清除体内的重金属及性同位素。膨润土、病毒具有选择性吸附作用,江苏膨润土,蛋白质溶液(如人血浆)中的病毒可被硅藻土、硅酸、膨润土、金属氢氧化物、珍珠岩、纤维素的混合颗粒所吸附。

助留助滤系统膨润土的典型粒子为层厚0.9nm,层叠5~7层,表面约为300nm×100nm的层片状结构。其水化时的比表面积较大,泥浆膨润土,约为700~800m²/g。膨润土片层有负电性表面和正电性边缘,易于吸附胶体物质。当膨润土在水中被水解,阳离子以钠离子形式形成带负电荷的粒子。这种带负电荷的粒子,不受pH值的影响,膨润土的用途,在酸性和碱性中同样显示良好的性能。适合在机制纸和纸板的所有领域中的酸性和中性抄纸,可获得以往的单一聚合物所不能收到的高留着率和高滤水效果。

膨润土的上述特性,被广泛地用于助留助滤剂和白水回收处理等造纸工艺中。下面为采用Hydrocol的微粒助留体系用于白水封闭系统的生产实例:加拿大蒙大拿的一家用OCC生产瓦楞纸板的工厂,在白水封闭后使用Hydrocol膨润土助留助滤系统,使造纸废水的排放量从6000m³/d减少为零,留着率从85%提高到92%,且白水回用后节省能源5%。

吸附是所有固体物质存在的自然现象。我们将某些分子聚集在膨润土表面的现象,称为膨润土的吸附作用。这种吸附作用在工业上得到了广泛应用。如钻井泥浆经常利用膨润土矿物的吸附特性来调整不同使用目的的泥浆参数,如添加降滤失剂,膨润土多少钱,就是通过高分子聚合物一端吸附在膨润土颗粒表面,另一端溶于水使膨润土颗粒和水分子之间产生了一种间接的联系。形成了一种桥联作用,减少了泥

浆中的自由水，改变了泥浆的性能参数，达到降低滤失率的目的。

膨润土的用途-东州力奥(在线咨询)-江苏膨润土由襄阳东州力奥矿业有限公司提供。襄阳东州力奥矿业有限公司是一家从事“陶瓷膨润土、活性白土、涂料土、饲料级膨润土（沸石粉）”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“陶瓷膨润土、活性白土、涂料土、饲料级膨润土（沸石粉）”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使东州力奥在化工产品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事有机肥膨润土哪家好，有机肥膨润土多少钱，有机肥膨润土厂家的厂家，欢迎来电咨询。