

# 海藻酸钠公司 九龙海润海藻酸钠 临沂海藻酸钠

产品名称	海藻酸钠公司 九龙海润海藻酸钠 临沂海藻酸钠
公司名称	青岛九龙海润工贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	胶州市胶北街道办事处
联系电话	13953255119

## 产品详情

中等粘度和低粘度的海藻酸钠都适用于从筛网式印花到滚筒式印花色浆的要求。实际上用低粘度的海藻酸钠制备印花浆稳定，这使制备较高含量的印花浆成为可能，这种印花浆可能导致在干燥过程中产生致密的膜，使着色率增加。

### b.人造纤维

海藻酸钠与石棉短纤维混合，经酸钙溶液凝固处理，可防止石棉纤维飞扬，影响人体健康。

### 海藻酸钠 其它工业

造纸上浆用水溶性海藻酸钠代替部分松香纸浆分散剂或纸张表面上浆，能增加纸张表面光滑度，并能调节印刷墨水，蜡，油的吸收，提高纸张的耐揉性。

### 海藻酸钠 印纺工业

#### a.印花浆

海藻酸钠用作经纱上浆、整理浆、印花浆等已有悠久的历史，但主要用在印花浆方面。海藻酸钠用作活性染料色浆，具有独特性能。纤维和活性染料进行化学反应，将染料固定在纤维上，在染色的过程中所用印花浆应不干扰或参与化学反应键合。若色浆参与反应，临沂海藻酸钠，就会固定在纤维上，这就造成染过的纤维手感发硬，变脆，色泽不好。当使用海藻酸钠作印花浆时，海藻酸钠公司，既不影响活性染料与纤维的染色过程，同时印出花纹清晰、鲜艳、给色量高、手感好。不仅适合于棉布印色，也适用于羊毛、丝、合成纤维的印花。

超滤法提取工艺 超滤法提取海藻酸钠是将膜处理技术用于海藻酸钠提取工艺，可

降低能耗、降低杂质质量分数，提高产量。用4%(质量分数，下同)的甲醛溶液浸泡海带6h，2%的Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>，褐藻酸钠和海藻酸钠，溶液常温消化，5%的NaClO溶液进行脱色6h，用10%的HCl溶液沉淀出海藻酸，褐藻胶 海藻酸钠，再用1%的Na<sub>2</sub>CO<sub>3</sub>，溶液中和海藻酸凝块。采用膜分离技术超滤后加入无水乙醇析出絮状海藻酸钠。超滤法提取海藻酸钠是一种较理想的新工艺，但因我国当前膜提取技术水平和生产成本的限制，尚未大规模用于工业化生产。

海藻酸钠公司-九龙海润海藻酸钠(在线咨询)-临沂海藻酸钠由青岛九龙海润工贸有限公司提供。青岛九龙海润工贸有限公司位于胶州市胶北街道办事处。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前九龙海润海藻酸钠在化工产品中享有良好的声誉。九龙海润海藻酸钠取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。九龙海润海藻酸钠全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。