

卧式混色机 混色机 嘉和注塑机

产品名称	卧式混色机 混色机 嘉和注塑机
公司名称	青岛嘉和塑料机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛胶州市中云工业园泸州路西
联系电话	13606305562

产品详情

立式搅拌机

使用于各种塑料、粉碎料、新料拌料；

螺旋桨叶片，3mm~4mm厚，不易变型；

可改装成干燥搅拌机。

卧式搅拌机

料筒式桨叶采用不锈钢材料制造，清洗容易、避免锈蚀；

料筒可倾斜100度，方便卸料；

连锁安全保护装置，确保操作者及机械设备安全。

青岛嘉和塑机，嘉和搅拌机，嘉和塑料混色机，嘉和立式搅拌机

双锅混料机适合粉状树脂成型料的混合设备特点：采用的双锅结构，卧式混色机，将湿混和干混分别在两个锅内完成，实现了联动，解决了传统混料设备的粘锅和清锅不便，成型料不发热，混制的成料质量稳定，松散性和成型性好，混色机，并对比重悬殊和粒度不同的料混合时不产生颗粒偏析，颗粒料不挤压，不磨碎，混色机，是混制粉状树脂成型的理想设备。工作原理：双锅分上下排列，料锅固定不动，刮刀转动。每个锅内有三把刮刀，分为外刮刀，中刮刀，内刮刀，高速混色机，分别调整成不同半径，内刮刀贴近料锅中心壁，外刮刀贴近锅外圈内壁，通过刮刀的转动使物料充分混合。料锅的底部有排料

口，上锅混匀后，通过出料口过筛后送进下锅。上锅将树脂液与磨料、辅助料相混合混制湿料。下锅加入树脂粉，混制成成型料，过筛送往成型工序。

高速混合机在聚氯乙烯粉料混合中的应用。在聚氯乙烯制品的生产过程中，混料工序是一个重要环节。成型用的聚氯乙烯料有粉料、粒料、溶液、分散体等，一般都是聚合物(树脂)及各种助剂的混合物。粉料和粒料在生产上使用的较多，它们的区别主要是混合、塑化及细分的程度不同。将树脂和各种助剂的混合物制成粉料或粒料的目的是为了装卸、计量、成型等操作方便。配制粉料时，一般只是使各组分混合、分散均匀，而粒料是粉料通过塑炼或挤出等过程制成的。可见在生产中粉料的混合是关键。

用于粉料混合的设备类型较多，大多是间歇式的。混合机按其混合机理可分为：使用旋转混合容器的混合机和使用旋转工具的混合机两大类。旋转混合容器式的混合机以转鼓式混合机为代表，其形式有多种，其共同特点是混合作用是靠盛载混合物料的混合室的转动来完成的。它们只能用于非润性物料的混合。

卧式混色机-混色机-嘉和注塑机(查看)由青岛嘉和塑料机械有限公司提供。青岛嘉和塑料机械有限公司(www.jiahesuji.com)在注塑机这一领域倾注了无限的热忱和热情，嘉和注塑机一直以客户为中心、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：崔经理。