

# 动力混合机厂家 特赛化工 肇庆动力混合机

产品名称	动力混合机厂家 特赛化工 肇庆动力混合机
公司名称	佛山市特赛化工设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省佛山市南海区丹灶镇南海国家生态工业示范园区金石大道22号
联系电话	13927727470

## 产品详情

特赛设备广泛应用于硅酮胶、电子胶、聚氨酯密封胶、模具胶、不饱和树脂、涂料、化妆品等行业，在企业战略目标“打造中国高粘度搅拌设备上好品牌”的指引下，我们勇于创新实践，为客户排忧解难，动力混合机价格，与各位新老客户实现利益命运共同体，肇庆动力混合机，共同创造价值。动力混合机服务热线。

### 计量式色母混合机

NCVD计量式色母混合机适用于新料、次料、色母或添加剂等的自动比例混合。依据预先设定的比例混合，透过全数位微电脑控制系统设定的条件自动转换成转速直接驱动精密螺杆挤出原料，其误差值不高于 $\pm 1\%$ 。该产品螺杆分为12.14.16三种，可组合成六种机型，提供0.1到38公斤的不同输出量，另可组合成双色色母机使用，可依客户需求搭配任意两种色母使用。（可以订做螺杆，可根据客户原料需求量订做螺杆组大小。）

### 动力混合机

特赛设备广泛应用于硅酮胶、电子胶、聚氨酯密封胶、模具胶、不饱和树脂、涂料、化妆品等行业，在企业战略目标“打造中国高粘度搅拌设备上好品牌”的指引下，我们勇于创新实践，为客户排忧解难，与各位新老客户实现利益命运共同体，共同创造价值。动力混合机服务热线。

混合机的混合时间20 min、混料量3 kg时，各营养素在不同混合频率的变异系数见表4，曲线如图2。

从表4可知，各营养素检测值的平均值均满足表2的要求。在混合机的混合时间为20 min、混料量为3 k况下，从图2可以看出，所有代表性营养素均呈现先降后升的趋势，主要原因为物料的自我分级性以及混合过程中内部破坏力，因此可以确定混合频率过大会影响混合内部力，进而影响混合均匀度。

依据美国食品药品监督管理局《混合均匀性取样和评价指南》中混合设备的可接受标准，可以确定混合机的混合频率为20 Hz和30 Hz，但是在20 Hz时钙的变异系数为4.70%，动力混合机生产厂家，接近可接受标准（5%），因此确定混合频率为30 Hz。

## 动力混合机

因特而领先，因赛而进步，特赛设备广泛应用于硅酮胶、电子胶、聚氨酯密封胶、模具胶、不饱和树脂、涂料、化妆品等行业，为解决该行业产品的生产提供高品质设备及设备维护。在企业战略目标“打造中国高粘度搅拌设备上好品牌”的指引下，我们勇于创新实践，为客户排忧解难，与各位新老客户实现利益命运共同体，共同创造价值。动力混合机服务热线。

使用大型固定混合机有诸多弊端。您使用的工业混合机越大，消耗在喂料及排空的时间就越长。作为连续生产线的一部分，您所有的设备都是固定的，下游生产工序受上游的影响效率降低导致生产瓶颈的发生。同时意味着所有设备的待机时间上升且整体生产效率降低。动力混合机 动力混合机厂家-特赛化工(在线咨询)-肇庆动力混合机由佛山市特赛化工设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。佛山市特赛化工设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为压力容器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!