

# 生物干冰袋 长沙干冰袋 鑫诚干冰行业之先

产品名称	生物干冰袋 长沙干冰袋 鑫诚干冰行业之先
公司名称	东莞市鑫诚干冰制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇田心工业区9号
联系电话	13544876885 13544876885

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市鑫诚干冰制品有限公司

### 鑫诚干冰清洗机器人的介绍

双组分液体通过计量设备按照生产要求计量后，在灌注机混合头中充分混合后，再灌注到模具。当完成一天的灌注工作之后，必须尽快将从送料管到混合头的残留物料清除。其中，送料管中是多元醇，由于多元醇的特性，在短时间内就会结晶，形成粘附力较强的污垢；而在混合头中残余的是双组分液体充分混合后的反应产物—不断熟化的聚氨酯，它对混合头内壁附着力很强。根据以上的结垢特性分析可知，如果不及时清垢，会影响灌注工作的正常进行。

### 2 清洗部位

制备聚氨酯设备，只要是双组分液体反应成型的设备(浇注机、注射机、发泡剂、灌注机)，都是用来完成凝胶和发泡两项化学反应的。灌注机按商品类型分为高压机、低压机、软泡机。高压灌注机因其混合腔是气缸活塞结构，当双组分料在气缸中混合完毕，活塞就自动压下清除残料(当然，这对气缸活塞的配合精度和材质要求较高)。因此，高压灌注机的混合腔和混合头可看作无残料、无垢污，不用进行清洗，只需清洗输料管路。

污垢造成的危害，还包括由上述各种危害引起的间接损失。如有限资源的浪费、工期的延误、相关生产

环节的损失等。据报道，美国的炼油工业仅在传热设备一个方面就因污垢影响生产能力、能量消耗、维修清洗等方面，直接经济损失达13.6亿美元。西方各国的炼油工业因结垢造成的经济损失每年达44亿美元，其中还未包括锅炉、水冷器与空冷器结垢的损失。由此可见，全世界工业生产领域因污垢所造成的经济损失是十分巨大的。清洗就是为了降低这些损失，鑫诚干冰已经做到

干冰清洗机随着工业自动化的进步和劳动力成本的增加，干冰清洗设备下行业进入新一轮景气周期从而带来干冰清洗设备市场需求的膨胀，干冰清洗设备行业的销售回升明显，供求关系得到改善，行业盈利能力稳步提升。同时，在国家“十二五”规划和产业结构调整的大方针下，干冰清洗设备面临巨大的市场投资机遇，行业有望迎来新的发展契机

鑫诚干冰为迎合新的发展契机 一定把干冰清洗机做到 减少故障

鑫诚干冰 供应柱状干冰 块状干冰 干冰清洗机