

# 印刷机清洗 泰帝捷干冰科技

产品名称	印刷机清洗 泰帝捷干冰科技
公司名称	武汉泰帝捷干冰科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区武湖工业基地恒心工业园
联系电话	15827239894 15827239894

## 产品详情

干冰清洗\_适用于清洗熔喷挤出机、熔喷布机械、熔喷布设备、熔喷布模具、熔喷布挤出机等熔喷布喷嘴孔附着物，提高生产效率并延长机器使用寿命。

干冰清洗熔喷布喷丝板洗涤方法：

- 1.将需要清洗的设备拆卸下来，使用干冰清洗机急速制冷清洗。
- 2.清洗30分钟后要把每块喷丝板的位置和喷丝板的正反面调整一遍。
- 3.干冰清洗时间一般在60-90分钟即可清洗干净。
- 4.干冰清洗完毕后的喷丝板要及时用把板面和微孔里的水分吹干。
- 5.喷丝板清洗干净后要及时组装好放在洁净干燥处或及时放到纺丝形体内以免受潮和外来灰尘。

干冰清洗在船舶清洁这方面的技术应用:

干冰清洗在祛除海藻、海底淤泥和贝类要比水冲洗好，高压水清洗只能清理80%，清理后可让有机物再次附着上。干冰清洗船舶部位包括：船罩壳、海水吸进阀、海水冷凝器和换热气、计算机机房、机械及机电设备等。

机械制造业领域的应用:

干冰机在机械制造业方面的运用机械制造行业的各类生产设备、电气设备、液压机、泵类等设备，印刷机清洗，在生产运行全过程中容易吸附大堂的金属粉尘浓度、油污、固体悬浮物，好长时间下来会在机器设备表面形成很厚一层污垢，太难清除，干冰清洗可以很好的解决困难。

与喷钢砂，喷玻璃砂，喷塑料砂和喷苏打相似，干冰喷射介质干冰颗粒在高压气流中加速，冲击要清洗

的表面。干冰清洗的独特之处在于干冰颗粒在冲击瞬间气化。干冰颗粒的动量在冲击瞬间消失。干冰颗粒与清洗表面间迅速发生热交换。致使固体CO<sub>2</sub>迅速升华变为气体。干冰颗粒在千分之几秒内体积膨胀近800倍，这样就在冲击点造成“微型”。由于CO<sub>2</sub>挥发掉了，干冰清洗过程没有产生任何二次废物，留下需要收集清理的只是清除下来的污垢。印刷机清洗-泰帝捷干冰科技(图)由武汉泰帝捷干冰科技有限公司提供。武汉泰帝捷干冰科技有限公司(www.tidy-jet.com)是湖北武汉,清洗、清理设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在泰帝捷领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创泰帝捷更加美好的未来。