

# 干冰清洗机 干冰清洗机 泰帝捷

产品名称	干冰清洗机 干冰清洗机 泰帝捷
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

速度选择干冰清洗的优势在于其的清洗速度，与传统清洗方法相比较，干冰清洗的速度远远高于传统清洗方法，就拿烘箱内壁来说，一般传统人工清洗需要几个人忙上一整天才能勉勉强强的将烘箱内壁清除干净，而选用干冰清洗可以在短短2个小时内就能将一台表面都是油渍灰尘的烤箱清除干净，只需2个工人操作就能够实现，非常方便便捷。

操作安全很多人都会质疑说干冰挥发出来的是二氧化碳气体，干冰清洗需要大量的干冰，这样会对人体有影响吗？在此，南京吾爱技术保障，干冰清洗放心安全的，虽然干冰会释放大量的二氧化碳气体，大量的干冰汇聚，二氧化碳气体会对人有所影响的，但我们要求在场地清洗，都会在空旷的厂房中进行，干冰清洗机多少钱一台，门窗都要求打开的，有了门窗的打开，我们就可以安心的操作干冰清洗机对油污进行清洗作业了，不用担心危险。

象其它喷射介质一样，干冰颗粒的动量取决于其质量和速度，由于干冰密度相对较低，要达到所需要的冲击能量主要取决于干冰颗粒的速度。与其它喷射介质不同，干冰颗粒温度极低（-78℃）。这样的低温使干冰清洗具有的热力学性能，影响粘附污垢的机械性能。由于干冰颗粒与清洗表面间的温度差，就发生热冲击现象。材料温度降低、脆性增大，干冰颗粒能够将污垢层冲击破碎。干冰是固态的二氧化碳，干冰清洗机，在6250.5498千帕压力下，把二氧化碳冷凝成无色的液体，干冰清洗机品牌，再在低压下迅速凝固而得到。有关干冰的历史可以追溯到1823年英国的法拉第和笛彼，干冰清洗机多少钱，他们液化了二氧化碳，其后的1834年德国的奇络列成功地制出了固体二氧化碳。但是当时只是限于研究使用，并没有被普遍使用过。二氧化碳是看不到的，其实那也不是（二氧化碳）烟，是（水）雾，二氧化碳由固体变成气体时吸收大量的热，使周围空气的温度降的很快，空气温度降了，它对水蒸气的溶解度变小，水蒸气发生液化反应，放出热量，就变成了小液滴，就是雾了。这个和夏天冰棍冒“白雾”是一个意思，都是小水滴，而不是气态的其他物质。即我们看到的是白雾而不是白烟。干冰比水的温度低很多，所以相当于将干冰加热，干冰吸热升华，使水的温度降低，甚至结冰。干冰清洗机多少钱-干冰清洗机-泰帝捷(查看)由武汉泰帝捷干冰科技有限公司提供。干冰清洗机多少钱-干冰清洗机-泰帝捷(查看)是武汉泰帝捷干冰科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：汪先生。

