

计量色母机 卡立亚自动化 惠州色母机

产品名称	计量色母机 卡立亚自动化 惠州色母机
公司名称	东莞卡立亚自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市黄江镇黄江大道399号厂房
联系电话	13925794768

产品详情

除湿干燥机是如何解决防腐蚀的问题?在塑料生产行业中，少不了要用到塑料除湿干燥机，在各行业中，除湿干燥机已渐渐取代传统的热风烘干机，在选择除湿干燥机过程时，鉴别材料的干燥性能具有至关重要的意义。物料可以分成吸湿性和非吸湿性两种。那么我们一起看看除湿干燥机是如何解决防腐蚀的问题?

所谓腐蚀，其实就是金属的氧化，是容易受到湿度影响的。当空气中的湿度达到一定程度时，金属表面通常会形成一层极薄的不易看见的湿气膜(即水膜)。当这层水膜达到20-30个分子厚度时，它就变成电化学腐蚀所需要的电解液膜世界上的很多地方，平均相对湿度能达到75%。利用除湿干燥机，很容易就能把相对湿度降到35~50%。在这种条件下，钢材就不会存在腐蚀问题，从而大大的降低了设备的维护及维修费用。

日常生活中，相对湿度过高会带来许多问题。从原材料的储存到产品的生产、包装、运输和储存等过程，都会受到相对湿度影响。因此为了提高产品质量，对湿度的控制是必须的。相对湿度很小的改变也会就会产生霉菌。霉菌生长也往往会因为冷凝和结冰等其他与湿度相关的问题而导致。不同的相对湿度产品霉菌的种类会不同。但相对湿度达到70%时，霉菌便会成倍的增长。

霉菌存在的范围极广，几乎存在于所有的物品中，即使是在极期干燥的情况下也会长期存在，潜伏期有时能达到数十年甚至上百年。潮湿能直接对电子元件之间的电气性能产生影响，改变电路原有的特性，直至损坏。在国家的防空系统中，20%电子产品的损坏主要是由空气中的湿度过高导致的。

在环境湿度较大时，惠州色母机，会引起电子产品绝缘材料电阻下降，从而引起产品的短路，导致产品的故障及损坏。而如果相对湿度能下降到45%，产品损坏的可能性则会大大减少。与80%的相对湿度相比，损坏能减少一半。湿空气有时也会是一个导体，一些高功率的电子设备如雷达或通讯器材等，在遇到过于潮湿的环境时，有可能产生电火花甚至着火。湿度还能导致雷达系统波导管中的空气电离，从而产生故障。因此对雷达内部空气进行湿度控制是必要的。

除湿干燥机是如何解决防腐蚀的问题就介绍到这里了，除湿机由压缩机、风扇、等组件组成，风扇会将

空气抽进来，热交换器把湿气冷凝成水珠然后排出。

全自动供料系统装置：采用全自动空气管道输送上料的方式，多应用于几台挤出机并列同时生产供料，在这样比较大规模生产的挤出制品车间内，输送料系统由一根总送料管道，再分出数个支管道，分别给各个挤出机料斗送料。这种依靠压缩空气，采用风管送料的方式，占地小，用人少，计量色母机厂家，环境也比较清洁，可以用来输送粒料和粉料。

卡立亚销售管理系统化，卡立亚公司为打造国际化大企业，于2009年在东莞设立销售总部。把50多个国家和地区的销售业务统筹由东莞卡立亚进行组织运营。并斥巨资从德国引进电子信息系统ERP，实行系统化、数字化的销售管理，使销售业务不断扩张，销售成本降低。

中央供料系统;

主机操作特点.

操作界面与运转状态能显示面板数字化，智能化的PLC+触控屏.简易的人机对话，计量色母机价格，使操作更方便.

由专人监控，亦可与PC连线.

显示荧屏可清楚显示出机台，干燥桶，料桶之动转状态，如开机，满料，缺料及原料等.

外观美观耐用，体积小，不占空间.

有满料和缺料显示和报警，

各种供料参数可设定，

触摸屏彩**面版，

有记忆功能.

故障显示功能.

中央供料系统是实现原料的集中处理储存并经封闭输送系统，以一对多的自动控制器将多种不同原料按照要求送到各成型机的一种即节省能源又可以降低噪音及污染的手段.对于已经存在原料准备区接受过干性能特点:

的生产流程.

整洁的生产场地.

产品品质显著提高.

燥处理的原料，我们会使用干燥空气来输送以避免原料再度受潮.多年的经验使我们可以解决各种难题并且可以处理从方案设计到终的安装调试的全部工作.

计量色母机价格-卡立亚自动化(在线咨询)-惠州色母机由东莞卡立亚自动化科技有限公司提供。计量色母机价格-卡立亚自动化(在线咨询)-惠州色母机是东莞卡立亚自动化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：李先生。同时本公司还是从事湖南中央供料系统，广西中央供料系统配件，长沙原料集中输送系统的厂家，欢迎来电咨询。