



## 花系颜料产品介绍

花系颜料的颜色范围广泛,有红色、枣红色、紫色、棕色以及黑色。这类颜料的化学性质稳定,不仅具有极佳的耐热性和极高的溶剂稳定性,在塑料中迁移稳定性极好;且具有优越的耐晒和耐候性,在涂料中再涂性能度高。另外,花系颜料具有很高的着色强度,比喹吡啉酮颜料还要高。大多数花系颜料主要用于高级工业漆,尤其是汽车原装漆和汽车修补漆。而部分品种因其出色的热稳定性,特别适合用于塑料应用。

信凯公司目前可供的花系颜料有下列品种

 TCR12301

 TCR14901

 TCR17901

 TCR17902

 TCV02901

 TCBK03201

TCR12301是一个中性偏蓝相的颜料红123,具有很好的耐有机溶剂的性能和较高的耐候牢度,主要用于涂料和纺织印花应用。

TCR14901是一个高透明,黄相的颜料红149,具有较高的着色力和较好的耐性,主要适用于各类工程塑料应用。

PR179是花系颜料中最重要的品种,主要用于高档工业涂料应用,特别适合汽车原装漆或修补漆使用。具有极佳的耐性。信凯提供2个规格的产品,TCR17901和TCR17902。TCR17901是一个高透明,蓝相的品种。TCR17902 是一个透明,黄相的品种。

TCV02901是一个半透明的红相紫29,色力高,耐性极佳,主要推荐用于塑料应用。

TCBK03201是一个近红外透射的花系颜料黑32,具有较强的耐候性和耐热性,适用于特种涂料应用。

