

涂料快速分散试验机（快手）

说明：涂料快速分散试验机俗称“快手”，用于涂料、染料、油墨等实验室对物料进行快速高效震荡分散，效率是砂磨、三辊、球磨等设备的2-3倍，并可同时做多种颜料与配方的对比试验，大大缩短了试验时间。

该设备适用于国家标准GB/T9287、GB/T 21868.2及ISO标准ISO 787、ISO 8780-2。同时，它还可用于制成冲淡色的涂料来比较颜色着色力的大小。

涂料快速分散试验机有立柱式和落地式两种，夹板所夹容器分为夹瓶和夹罐两种款式：

夹罐---夹板可以夹住各种不同形状尺寸的容器（操作者需自己准备容器，容器最大直径为180mm，容器高度可从65mm~180mm不等）

夹瓶---每个夹臂的夹板出厂时已经配置4个容积为200ml的玻璃瓶（即共有8个玻璃瓶，每个玻璃瓶最多可放置样品150ml）

主要技术参数

- ★ 电动机：550W； 220V/ 50Hz
- ★ 曲轴转速：660rpm
- ★ 头臂摆动角度：30°
- ★ 主轴往复行程：16mm
- ★ 上、下最大振幅：8mm
- ★ 外形尺寸：790×520×1090（长×宽×高，mm）
- ★ 仪器重量：约 80 KG



立柱式



落地式

订购信息

- BGD 760/1--涂料快速分散试验机（立柱式夹罐）
- BGD 760/2--涂料快速分散试验机（立柱式夹瓶）
- BGD 760/3--涂料快速分散试验机（落地式夹罐）
- BGD 760/4--涂料快速分散试验机（落地式夹瓶）