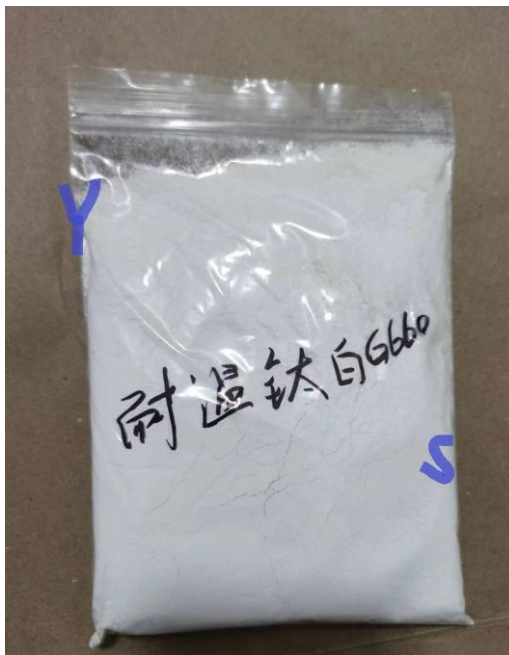


涂料塑粉油漆油墨耐高温钛白粉 660

一、产品特征：耐高温型钛白粉 YS660 是经耐温处理的金红石型钛白粉产品，具有耐热性、高温色泽稳定、易分散、低挥发和高遮盖力等特点，适用于高温油墨、耐温 300 度以上的油漆、（粉末）涂料及复合材料改性工程塑料等。

二、耐高温钛白粉 YS660 的参考指标如下：

名称	指标
TI02 的含量 (%) \geq	97.00
金红石晶形含量 \geq	98.00
白度	近似
吸油量 (g/100g)	17-19
水悬浮液 pH 值	6.5-8.5
筛余物 (325 目/%) \leq	0.05
水可溶物 (%) \leq	0.5
注：在此 SH 元肃友情提示以上产品数据为测试典型值，仅供参考。	



三、应用领域：

- 1、玻璃油墨、标识油墨、电子材料烧结油墨。
- 2、各类型耐高温油漆、（粉末）涂料、标记漆，适合于消音器、机动车排气管、引擎部件、烘箱烘烤炉、高温窑炉、陶瓷、石英玻璃、烟囱管道、野餐炊具

烧烤炉及部件、电热或煤气炉、焚烧锅炉等的（防腐）涂料或油漆。

3、复合材料改性耐温工程塑料。

四、存储：避免阳光直射、防潮、防污染。