



## 流平剂 RH-T1262-2

### 结构式或组分

双生结构聚硅氧烷。

### 性能特点

RH-T1262-2 为一种特殊结构的聚醚改性聚二甲基硅氧烷，兼具有优异的基材润湿性和良好的消泡性能，帮助润湿多种底材：如塑胶，胶印油墨。

### 物化参数

外观	黄色至褐色透明液体
粘度 (25°C, mm <sup>2</sup> /s)	100-300
折光率 (25°C)	1.440-1.450

### 应用

特别适用于水性配方，也非常适用于高固含配方，用量为配方量 0.1-0.5%，具体用量由客户根据具体情况试验决定。

### 包装

本产品有 25L 塑料桶，200L 塑料桶/铁桶。

### 贮运

贮于阴凉、干燥处，密闭保存。保质期 12 个月。

### 特别说明

本文所提供的技术参数均为典型值，仅供参考，不作为产品验收标准，恕不经预告更改。由于使用条件的差异，我们不能保证产品在某些用法与用途上的正确性和适用性，不承担由此产生的任何直接、间接或意外损失责任。用户在使用产品之前应进行相关试验或咨询我司技术人员。