

## 橡胶促进剂808（用于噻二唑硫化体系）

产品名称	橡胶促进剂808（用于噻二唑硫化体系）
公司名称	烟台恒鑫化工科技有限公司
价格	.00/桶
规格参数	
公司地址	烟台开发区武汉大街19号
联系电话	15253582278

### 产品详情

橡胶制品的主要原料是生胶、各种配合剂、以及作为骨架材料的纤维和金属材料，橡胶制品的基本生产工艺过程包括塑炼、混炼、压延、压出、成型、硫化6个基本工序。

中文名称：正丁醛苯胺缩合物 英文名称：butyraldehyde anilin-econdersate 其他名称：促进剂808

· 技术指标:

项目	指标
分子式	C10H6O2
升华	100
熔点	124~126
密度	1.422

含量	95%
溶解性	溶于苯乙醇汽油，不溶于水
味道	有刺激气味
颜色	棕红色或琥珀色粘稠油状液体
闪点	135

#### · 物化性质

正丁醛苯胺缩合物（促进剂808）呈棕红色或琥珀色粘稠油状液体，有特殊气味，闪点135。溶于苯、乙醇、汽油，不溶于水。隔绝空气时储藏稳定，否则储藏过久，色泽变深，相对密度增加，但不影响效力。

#### · 产品用途：

正丁醛苯胺缩合物（促进剂808）可用作天然橡胶及胶乳用较强的促进剂，也可以用作酸性促进剂的活性剂。硫化临界温度为120，最宜硫化温度范围为120~160。适用于再生胶胶料和硬质胶，不宜用于氯丁橡胶，但可用于含一氧化铅的氯丁胶浆。在胶料中分散性好，易为瓦斯炭黑所吸附，当用量高于其吸附量时，硫化胶回弹率高。秋兰姆、胍类及噻唑类促进剂能增加其活性，与这些促进剂并用得到坚韧老化的制品。在胶乳胶料中是一种较慢的促进剂。