

异构1306

| | |
|------|----------------|
| 产品名称 | 异构1306 |
| 公司名称 | 临沂君鑫化工原料经营部 |
| 价格 | 19200.00/吨 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 临沂市鲁南化工城A区246号 |
| 联系电话 | 0539-3119202 |

产品详情

产品名称：异构脂肪醇聚氧乙烯醚 英文名：Isomeric alcohol ethoxylates

化学成分：异构醇与环氧乙烷加成物

品牌：（美国美孚） 本系列产品属绿色表面活性剂，

产品经全球领先的质量和安服务公司Intertek国际权威检验测试认证，符合欧盟、美国及日本的环保要求；性能优良的非离子表面活性剂，可广泛应用于洗涤日化、纺织、皮革以及其他化工行业；是高效的乳化剂、渗透剂和润湿剂，是壬基酚聚氧乙烯醚、三聚磷酸钠等的优良替代品，且与天然醇醚相比其性能也更加优异。

技术指标参数：

| 产品名称 | 外观 (25) | 浊点(浊点 (, BD GE)) | pH值 (1%水溶液) | 羟值 (mgKOH/g) |
|------|----------|---------------------|-------------|--------------|
| 1003 | 无色透明液体 | 54 | 6.7 | 192 |
| 1005 | 无色透明液体 | 68.5 | 6.7 | 150.5 |
| 1007 | 无色透明液体 | 77.5 | 6.7 | 121 |
| 1008 | 无色至乳白色液体 | 70 | 6.5 | 117 |
| 1009 | 无色至乳白色液体 | 82 | 6.7 | 102 |
| 1303 | 无色透明液体 | 53 | 6.8 | 167 |
| 1305 | 无色透明液体 | 67 | 6.8 | 133 |
| 1306 | 无色透明液体 | 71 | 6.7 | 122 |

| | | | | |
|------|----------|------|-----|-------|
| 1307 | 无色透明液体 | 75.5 | 6.7 | 111 |
| 1308 | 无色透明液体 | 77.8 | 6.8 | 103 |
| 1309 | 无色至乳白色液体 | 80.2 | 6.7 | 103.2 |
| 1310 | 无色至乳白色液体 | 83 | 6.8 | 91 |

一、主要用途：

异构脂肪醇聚氧乙烯醚系列产品易分散或溶于水，具有优良的润湿性，渗透性和乳化性。在前处理配方中添加少量本品，就可获得极佳的精炼效果；在纺织工业和皮革工业上，用作脱脂剂、净洗剂、乳化剂和精炼剂的组分；作金属加工剂、多功能洗涤剂、去污增溶剂、家居护理清洗剂、车辆、公共设施、超声波清洗剂等。

二、产品特点：

本品不含APEO，异构醇醚中的异构醇并非格尔伯特醇，而是含小支链的烷基异构醇，因此此产品的位阻小，渗透性能好，并且环保是代替NP-10（NPTX系列）、STP等的最理想的产品，是新一代环保产品。

三、产品使用建议： 1.本系列产品中二个或二个以上产品适当复合，可以得到性能优异的硅油乳化剂；对氨基硅油和二甲基硅油有特别的乳化效果，且比一般的乳化剂用量更省，形成的硅油乳剂更稳定。

2.用作溶剂的优良乳化剂，可以作为溶剂型清洗剂原料，也用于助剂乳液聚合中的乳化剂，具有极强的渗透力，可渗透到纤维的内部，生产的硅油柔软剂可是织物获得更满意的柔软手感。 3.在前处理助剂（如去油、精炼剂、羊毛清洗剂等）配方中添加少量的异构醇聚氧乙烯醚，就可获得极佳的精炼清洗效果；也是印花、染色助剂（如渗透剂、匀染剂等）的原料。 4.用于制造异构醇聚氧乙烯醚硫酸盐、异构醇聚氧乙烯醚羧酸盐、异构醇聚氧乙烯醚磷酸盐等，使产品的耐碱性及其他性能进一步提升。

5.在低磷无磷配方中性能极佳，可用于酸性、碱性及中性环境中。 6.广泛用于替代NP/XP系列产品。