

丙烯酸共聚物乳液

## 产品技术说明书

产品牌号：Crysol® 6915

TDS 编号：IC\_072

修订日期：2017-12-18

版 本：V 1.1

### 产品描述

Crysol® 6915 成膜柔软，具有极佳的柔韧性。对无机纤维（如陶瓷纤维）具有优异的粘接能力，可用于无机纤维的表面施胶。

杀菌剂：CMIT/MIT 3:1 49ppm 及 MIT 240ppm。

### 产品特点

1. 不含 APEO，不添加甲醛
2. 优异的拉伸强度及断裂伸长率，突出的低温延伸率
3. 优异的耐水性，突出的早期耐水性

### 物理性能\*

特性	数值	单位	测试方法
外观	乳白色液体		
质量固含量	52±1	%	WHPU/T011-571-2017
pH	7.0-9.0		GB 6920-1986
粘度	10-500	mPa·s	Brookfield, LV, 62#, 30rpm, 25°C
MFFT	0	°C	GB/T 9267-2008
密度	1.04	g/cm <sup>3</sup>	GB/T4472-2011

\*本性能仅代表典型结果，不被视为规格，以具体 COA 为主

### 储存

请置于避光、阴凉干燥处，储存温度应该在 5~35°C，保持包装完整，本产品自生产日期起保质期为六个月，超过保质期后建议在使用前进行性能评估。本产品需严格保护，免受霜冻，打开包装后，建议在使用前进行适当过滤并尽快使用完毕。

# Crysol<sup>®</sup> 6915



免责声明: 万华化学集团股份有限公司建议所有客户应根据本产品安全数据表 (MSDS) 的详细资料, 对本产品进行安全合理的操作。我们还建议您在使用本产品之前, 联系我们推荐配方中其他原料的供应商, 确定其产品的特性和相容性。我们认为这些建议和数据是真实可靠的。但是关于产品特性, 应用, 质量, 安全性, 产品规格, 适销性, 以及针对特定用途的适用性, 本技术数据表中所涉及的内容仅供参考, 无论是明示或隐含的信息, 我们不提供任何保证。在此提供的任何信息不应被视作实施专利技术的许可, 也不应被视作未经专利所有人许可的前提下实施专利技术的诱导。