

## 产品数据表

### Liquid Polymer Type PL 1800

| 参数                     | 方法                        |                    | 值       |
|------------------------|---------------------------|--------------------|---------|
| Saybolt 颜色             | DIN 51411                 |                    | 最小 30   |
| 密度, 20°C               | DIN 51757                 | g/cm <sup>3</sup>  | 约 0.821 |
| 闪点 (开口)                | DIN EN ISO 2592           | °C                 | 最小 200  |
| 倾点                     | DIN ISO 3016              | °C                 | 约 < -40 |
| 运动粘度 20°C              | DIN 51562 P.1             | mm <sup>2</sup> /s | 约 72    |
| 运动粘度 40°C              | DIN 51562 P.1             | mm <sup>2</sup> /s | 约 30    |
| 运动粘度 100°C             | DIN 51562 P.1             | mm <sup>2</sup> /s | 约 6     |
| U.S. FDA               | 21 CFR 178.3620(a)-食品直接接触 |                    | 通过      |
| EC 1935/2004 Article 3 | (感官特性)                    |                    | 通过      |
| 欧洲药典                   | PH.EUR 液体石蜡的纯度            |                    | 通过      |

这个产品的数据表和其中的信息被极为谨慎的编辑和检测，并且自签发日期起被视为准确无误。但是，上海及川贸易有限公司对其时效性，完整性，质量或准确性不承担责任。本产品数据表仅作参考，并不能保证任何特定产品属性。检查产品和安全使用它们，以及遵守所有适用的法律法规是用户的责任。上海及川贸易有限公司对于说明以外的材料使用，不遵守建议，固有性质的材料危害所造成的任何损害或伤害概不负责。建议与制造商联系以获取更多的信息，尤其是对该产品说明以外的应用。